

ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA MIHEȘU DE CÂMPIE
Loc.Mihesu de Câmpie, str. Mihai Eminescu, nr.4, Jud..Mures,
Tel./Fax 0265420313, cod postal 547420, email mihesu@cjmures.ro

Nr. 6015 din 23.10.2025

PROIECT DE HOTĂRÂRE

privind aprobarea necesității și oportunității investiției, a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții "Achiziție buldoexcavator pentru Comuna Miheșu de Câmpie , județul Mureș"

Primarul comunei Miheșu de Câmpie, județul Mures

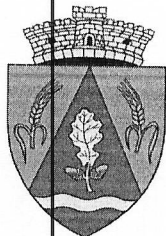
Având în vedere;

- referatul de aprobare prezentat de către primarul comunei Miheșu de Câmpie, în calitate sa de inițiator, înregistrat cu nr. 6014 din 23.10.2025, prin care se susține necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității;
- prevederile art. 120 și art. 121 alin. (1) și (2) din Constituția României, republicată;
- prevederile art. 8 și 9 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997;
- prevederile art. 7 alin. (2) și art. 1166 și următoarele din Legea nr. 287/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările ulterioare, referitoare la contracte sau convenții;
- prevederile art. 20 și 21 din Legea cadru a descentralizării nr. 195/2006;
- Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art. 43 alin. (4) din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul prevederilor art. 87 (5), art. 129 alin. 1 și alin. 2 lit b, art. 139 alin. 3 lit. și art. 196 alin. 1 lit. a din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

propune:

- Art. 1. – Se aprobă necesitatea și oportunitatea realizării investiției "Achiziție buldoexcavator pentru Comuna Miheșu de Câmpie , județul Mureș" .
- Art. 2. – Se aprobă ca, cheltuielile aferente investiției să fie prevăzute și susținute în bugetul local al Comunei Miheșu de Câmpie pentru perioada de realizare a proiectului.
- Art. 3 – Se aproba cheltuielile necesare investiției – în valoare de 577.804 lei cu TVA inclus, din care valoare totală eligibilă: 266.179 lei cu TVA inclus, valoare totală neeligibilă: 311.625 lei cu TVA inclus



ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA MIHEȘU DE CÂMPIE
Loc.Miheșu de Câmpie, str.Mihai Eminescu,nr.4,Jud..Mures,
Tel./Fax 0265420313,cod postal 547420,email mihesu@cjmures.ro

Art. 4. – Consiliul Local al Comunei Miheșu de Câmpie se angajează să asigure, din bugetul local, cheltuielile de întreținere și/sau reparare a investiției pe o perioadă de minimum 5 (cinci) ani de la data efectuării ultimei plăți către beneficiar.

Art. 5. – Se aprobă caracteristicile tehnice ale investiției - conform Anexa 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

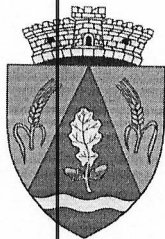
Art. 6. – Se nominalizează domnul Casoni Emil, în calitate de Primar al Comunei Miheșu de Câmpie, ca reprezentant legal pentru relația cu Agenția pentru Finanțarea Investițiilor Rurale (AFIR) și alte instituții implicate în derularea proiectului.

Art. 7. – Consiliul Local al Comunei Miheșu de Câmpie se angajează că proiectul “Achiziție buldoexcavator pentru Comuna Miheșu de Câmpie , județul Mureș” nu va fi generator de venit, conform legislației aplicabile.

Art.8. – Prezenta hotărâre se comunică: Instituției Prefectului Județului Mures, Primarul comunei Miheșu de Câmpie, Compartimentului contabilitate, impozite și taxe locale, resurse umane, AFIR – prin compartimentul de specialitate și se aduce la cunoștință publică prin afișare la sediul Primăriei Comunei Miheșu de Câmpie.

Initiator Proiect,
Primar Casoni Emil

Avizat pentru legalitate,
Secretar general,
Vamos Ileana-Adriana



ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA MIHEȘU DE CÂMPIE
Loc. Miheșu de Câmpie, str. Mihai Eminescu, nr. 4, Jud. Mureș,
Tel./Fax 0265420313, cod postal 547420, email mihesu@cjmures.ro

ANEXA 1 la HCL nr..... din data de.....

privind aprobarea necesității și oportunității investiției, a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții “Achiziție buldoexcavator pentru Comuna Miheșu de Câmpie , județul Mureș”

1. Necesitatea investiției

Comuna Miheșu de Câmpie, județul Mureș, administrează o rețea extinsă de drumuri comunale și agricole, precum și o suprafață considerabilă de terenuri publice care necesită lucrări de întreținere periodică. În prezent, UAT-ul nu dispune de utilaje proprii performante pentru executarea lucrărilor de reparații, curățenie, amenajare și întreținere, fiind nevoită să contracteze servicii externe, cu costuri ridicate și durate mari de execuție.

Prin achiziționarea unui **buldoexcavator**, comuna va dobândi capacitatea tehnică de a realiza:

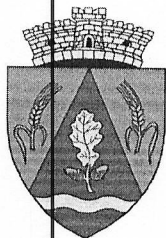
- lucrări de întreținere și reparații la drumurile comunale și agricole;
- lucrări edilitare și de extindere a rețelelor de apă, canalizare și rigole;
- intervenții rapide în situații de urgență (inundații, alunecări, deszăpeziri);
- lucrări de amenajare și curățenie pe domeniul public;
- încărcare, săpare și transport materiale în cadrul activităților de gospodărire comunală.

Lipsa unui astfel de utilaj îngreunează activitatea compartimentului de gospodărire comunală și determină întârzieri și costuri suplimentare pentru comunitate. Investiția este așadar necesară pentru a asigura autonomia tehnică a comunei și eficientizarea cheltuielilor publice.

2. Oportunitatea investiției

Investiția este oportună din următoarele considerente:

- se înscrie în obiectivele strategice de dezvoltare locală privind modernizarea infrastructurii și creșterea capacității administrative a UAT-urilor rurale
- existența finanțării nerambursabile în cadrul măsurii *Intervenție pentru investiții la scară mică și servicii publice* demarata de ASOCIATIA GRUP DE ACTIUNE LOCALA POARTA APUSENILOR, finanțat prin FEADR, PAC 2023–2027;



ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA MIHEȘU DE CÂMPIE
Loc.Miheșu de Câmpie, str.Mihai Eminescu, nr.4, Jud..Mures,
Tel./Fax 0265420313, cod postal 547420, email mihesu@cjmures.ro

- asigurarea unor servicii publice îmbunătățite pentru comunitate;
- dezvoltarea capacității administrative și tehnice a Comunei Miheșu de Câmpie
- utilajul va fi folosit pe întreg parcursul anului, având o utilizare multiplă: lucrări de săpare și nivelare, manipulare materiale, dezăpezire și amenajări diverse

Prin această investiție, se asigură folosirea eficientă a fondurilor nerambursabile și se creează premisele unei dezvoltări locale sustenabile, fără presiune suplimentară asupra bugetului local.

3. Potențial economic și social

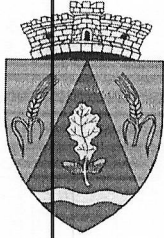
Implementarea investiției are un impact pozitiv atât la nivel economic, cât și social:

Efecte economice:

- Reducerea cheltuielilor bugetare cu serviciile externalizate (dezăpeziri, amenajări, întrețineri drumuri etc.);
- Creșterea eficienței activităților gospodărești prin utilizarea unui utilaj multifuncțional propriu;
- Crearea de economii bugetare anuale estimate la 10–20% față de costurile actuale;
- Îmbunătățirea infrastructurii rutiere locale, cu impact direct asupra transportului agricol și accesului la terenurile agricole;
- Dezvoltarea capacității tehnice a primăriei, permițând executarea de lucrări publice prin forțe proprii;
- Creșterea valorii patrimoniale a UAT-ului prin achiziția unui echipament durabil și performant.

Efecte sociale:

- Îmbunătățirea condițiilor de viață pentru locuitorii comunei prin întreținerea corespunzătoare a drumurilor și spațiilor publice;
- Reducerea timpilor de intervenție în situații de urgență (ploi torențiale, alunecări, blocaje de drumuri, dezăpeziri);
- Creșterea siguranței cetățenilor și a confortului comunității rurale;
- Posibilitatea de implicare directă a primăriei în lucrări de interes public, fără dependență de firme externe;



ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA MIHĂEȘU DE CÂMPIE
Loc.Mihesu de Câmpie, str. Mihai Eminescu, nr.4, Jud..Mures,
Tel./Fax 0265420313, cod postal 547420, email mihesu@cjmures.ro

- Contribuție la crearea unui mediu mai curat, ordonat și sigur pentru cetățeni.

4. Caracteristici tehnice principale

Utilajul achiziționat trebuie să se încadreze în următoarele caracteristici tehnice:

Motor:

- Norma poluare: Minim Stage V (conform normelor europene)
- Putere: 100-110 CP

Cutie viteze:

- Tip cutie viteze: full Automata
- Viteze: 4 înainte / 4 înapoi
- Tracțiune : 4 x 4 /integrala

Hidraulica:

- Pompa cu debit variabil
- Debit : 162-165 litri/min
- Presiune : 240-250 bar
- 2 setari de putere preinstalate ECO si STANDARD;

Incarcator:

- Comenzi pilotate
- Capacitate cupa frontala: capacitate 1,2-1,5 mc
- Cupa multifunctionala
- Inaltime descarcare la bolt : 3500-3600 mm

Excavator:

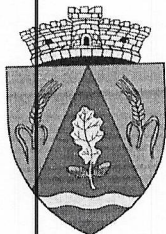
- Comenzi pilotate
- Adancime de sapare : 6000-6200 mm
- Unghi rotatie cupa 205-210 grade

Cabina:

- Sistem de ventilatie si incalzire

Dimensiuni:

- Lungime maxima (inclusiv cupa frontala): 5790-6000 mm
- Latime (inclusiv cupa frontala): 2400-2430 mm
- Ampatament: 2287-2295 mm
- Garda la sol : 640-650mm



ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA MIHEȘU DE CÂMPIE
Loc.Mihesu de Câmpie, str.Mihai Eminescu, nr.4, Jud..Mures,
Tel./Fax 0265420313, cod postal 547420, email mihesu@cjmures.ro

5. Bugetul investiției

- Valoarea totală a proiectului: 577.804 lei cu TVA inclus, din care
 - Valoare totală eligibilă: 266.179 lei cu TVA inclus
 - Valoare totală neeligibilă: 311.625 lei cu TVA inclus

6. Angajamente financiare

- cheltuielile neeligibile și cele de întreținere vor fi suportate din bugetul local al Comunei Miheșu de Câmpie;
- comuna se angajează să asigure întreținerea și repararea echipamentelor pe o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți.

7. Numărul locuitorilor **deserviti** de proiectul "Achiziție buldoexcavator și accesorii pentru Comuna Miheșu de Câmpie , județul Mureș" - 2140 de locuitori conform recensamant 2021 pe raza comunei
MIHEȘU DE CÂMPIE

C.2 Buget Indicativ

MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE AGENȚIA PENTRU FINANȚAREA INVESTIȚIILOR RURALE

Procentul aferent intensității		100,00	Curs EURO	5,0885	Data întocmirii devizului general din SF/DALI/ MJ sau data completării Cererii de Finanțare pentru proiectele încadrate în categoria 9.4.3 la punctul 9.4 din Cererea de finanțare	20/10/2025
Intervenția		36				
Denumirea capitolelor de cheltuieli		Cheltuieli eligibile	Cheltuieli neeligibile	Total		
		EURO	EURO	EURO		
1		2	3	4		
Capitolul 1	Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului - total, din care:	0	0	0		
1.1	Obținerea terenului		0	0		
1.2	Amenajarea terenului	0	0	0		
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	0	0	0		
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0	0	0		
Capitolul 2	Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții	0	0	0		
Capitolul 3	Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică - total, din care:	0	8.844	8.844		
3.1	Studii	0	0	0		
3.1.1.	Studii de teren	0	0	0		
3.1.2.	Raport privind impactul asupra mediului	0	0	0		
3.1.3.	Alte studii specifice	0	0	0		
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	0	0	0		
3.3	Expertizare tehnică	0	0	0		
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor, auditul de siguranță	0	0	0		
3.5	Proiectare	0	0	0		
3.5.1.	Temă de proiectare	0	0	0		
3.5.2.	Studiu de fezabilitate	0	0	0		
3.5.3.	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	0	0	0		
3.5.4.	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0	0	0		
3.5.5.	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	0	0	0		
3.5.6.	Proiect tehnic și detalii de execuție		0	0		
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0	8.844	8.844		
3.7	Consultanță	0	8.844	8.844		
3.7.1.	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții		0	0		
3.7.2.	Auditul financiar	0	0	0		
3.8	Asistență tehnică	0	0	0		
3.8.1.	Asistență tehnică din partea proiectantului	0	0	0		
3.8.1.1.	pe perioada de execuție a lucrărilor					
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	0	0		
3.8.2.	Dirigenție de șantier	0	0	0		
3.8.3.	Coordonator în materie de securitate și sănătate - conform Hotărârii Guvernului nr. 300/2006, cu modificările și completările ulterioare	0	0	0		
Verificare încadrare cheltuieli capitolul 3		Cheltuieli mai mici de 5% din Cap.1+Cap.2+Cap.4				
Capitolul 4	Cheltuieli pentru investiția de bază - total, din care:	43.232	41.768	85.000		
4.1	Construcții și instalații	0	0	0		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0	0	0		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0	0	0		
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	43.232	41.768	85.000		
4.5	Dotări	0	0	0		

Denumirea capitolelor de cheltuieli	Cheltuieli eligibile		Cheltuieli neeligibile	Total
	EURO		EURO	EURO
	2	3	4	4
4.6 Active necorporale	0	0	0	0
Capitolul 5 Alte cheltuieli - total, din care:	0	0	0	0
5.1 Organizare de șantier	0	0	0	0
5.1.1 Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	0	0	0	0
5.1.2 Cheltuieli conexe organizării șantierului	0	0	0	0
5.2 Comisioane, cote, taxe, costul creditului	0	0	0	0
5.2.1. Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0	0	0	0
5.2.2. Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	0	0	0	0
5.2.3. Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	0	0	0	0
5.2.4. Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	0	0	0	0
5.2.5. Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0	0	0	0
5.3 Cheltuieli diverse și neprevăzute	0	0	0	0
5.4 Cheltuieli pentru informare și publicitate	0	0,0 %	0	0
Procent cheltuieli diverse și neprevăzute	0	0	0	0
Capitolul 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste - total, din care:	0	0	0	0
6.1 Pregătirea personalului de exploatare	0	0	0	0
6.2 Probe tehnologice și teste	0	0	0	0
Capitolul 7 Cheltuieli aferente marjei de buget și pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț	0	0	0	0
7.1. Cheltuieli aferente marjei de buget 25% din (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 3.1 + 3.2 + 3.3 + 3.5 + 3.7 + 3.8 + 4 + 5.1.1)	0	0	0	0
7.2. Cheltuieli pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	43.232	50.612	93.844	
Valoare TVA	9.078	10.629	19.707	
TOTAL GENERAL inclusiv TVA		113.551		
	LEI	EURO		
VALOARE TOTALĂ	577.804	113.551		
VALOARE ELIGIBILĂ	266.179	52.310		
VALOARE NEELIGIBILĂ	311.625	61.241		
Plan Financiar	Cheltuieli eligibile EURO	Cheltuieli neeligibile EURO	Total	
Ajutor public nerambursabil (contribuție UE și cofinanțare națională)	52.310			
Cofinanțare privată, din care:	0	61.241	61.241	
- autofinanțare		61.241	61.241	
- împrumuturi		0	0	
TOTAL PROIECT	52.310	61.241	113.551	
Procent contribuție publică	100,00%			
Avans solicitat	26.000,0			
Procent avans solicitat ca procent din ajutorul public nerambursabil	49,7	Suma avans mai mică de 50% din ajutorul public		

Nr.crt	Specificație	Valoare eligibilă	Valoare neeligibilă
3.	Anunțuri de intenție, de participare și de atribuire a contractelor, corespondență prin poștă, fax, poștă electronică în legătură cu procedurile de achiziție publică		
4.	Cheltuieli aferente organizării și derulării procedurilor de achiziții publice		
3.7	Cheltuieli pentru consultanță	0	8.844
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții		8.844
3.7.2	Auditul financiar		
3.8	Cheltuieli pentru asistență tehnică	0	0
3.8.1.	Asistență tehnică din partea proiectantului	0	0
1.1.	<i>pe perioada de execuție a lucrărilor</i>		
1.2.	<i>pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții</i>		
3.8.2	Dirigenție de șantier, asigurată de personal tehnic de specialitate, autorizat		
3.8.3	Coordonator în materie de securitate și sănătate - conform Hotărârii Guvernului nr. 300/2006, cu modificările și completările ulterioare		
	Total valoare fără TVA	0	8.844
	Valoare TVA (aferentă cheltuielilor eligibile și neeligibile)		1.857
	TOTAL DEVIZ FINANCIAR 1 (inclusiv TVA)	10.701	
	Adaugă Deviz Financiar		Șterge acest Deviz Financiar

DEVIZ PE OBIECT *

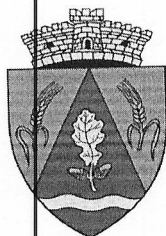
Achiziție buldoexcavator pentru Comuna Miheșu de Câmpie , județul Mureș

Nr. crt.	Denumire	Valoarea pe categorii de lucrări, fără TVA - EURO	
		Valoare eligibilă	Valoare neeligibilă
Cap.4 - Cheltuieli pentru investiția de bază			
I - LUCRĂRI DE CONSTRUCȚII ȘI INSTALAȚII			
4.1	Construcții și instalații		
	4.1.1 Terasamente, sistematizare pe verticală și amenajări exterioare		
	4.1.2 Rezistență		
	4.1.3 Arhitectură		
	4.1.4 Instalații		
	TOTAL I (fără TVA)	0	0
II - MONTAJ			
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale		
	TOTAL II (fără TVA)		
III - PROCURARE			
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj		
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	43.232	41.768
4.5	Dotări		
4.6	Active necorporale		
	TOTAL III (fără TVA)	43.232	41.768
	TOTAL (TOTAL I + TOTAL II +TOTAL III) fără TVA	43.232	41.768
	TVA aferent cheltuielilor eligibile și neeligibile	9.078	8.772
	TOTAL DEVIZ PE OBIECT (inclusiv TVA)	102.850	

Se înscrie denumirea obiectului de construcție sau intervenție

Adaugă deviz

Șterge acest deviz



ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA MIHEȘU DE CÂMPIE
Loc. Miheșu de Câmpie, str. Mihai Eminescu, nr. 4, Jud. Mureș,
Tel./Fax 0265420313, cod postal 547420, email mihesu@cjmures.ro

Nr. 6016 din 23.10.2025

RAPORT DE SPECIALITATE

Privind proiectul de hotărâre de aprobare a necesității și oportunității investiției, a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții "Achiziție buldoexcavator pentru Comuna Miheșu de Câmpie, județul Mureș"

Constatând existența finanțării nerambursabile în cadrul măsurii Intervenție pentru investiții la scară mică și servicii publice demarata de ASOCIATIA GRUP DE ACTIUNE LOCALA POARTA APUSENILOR, finanțat prin FEADR, PAC 2023–2027, asociație din care Comuna Miheșu de Câmpie face parte,

Se propune achiziționarea unui BULDOEXCAVATOR, având ca fundament:

Efecte economice:

- Reducerea cheltuielilor bugetare cu serviciile externalizate (dezzăpeziri, amenajări, întreținere drumuri etc.);
- Creșterea eficienței activităților gospodărești prin utilizarea unui utilaj multifuncțional propriu;
- Crearea de economii bugetare anuale estimate la 10–20% față de costurile actuale;
- Îmbunătățirea infrastructurii rutiere locale, cu impact direct asupra transportului agricol și accesului la terenurile agricole;
- Dezvoltarea capacității tehnice a primăriei, permițând executarea de lucrări publice prin forțe proprii;
- Creșterea valorii patrimoniale a UAT-ului prin achiziția unui echipament durabil și performant.

Efecte sociale:

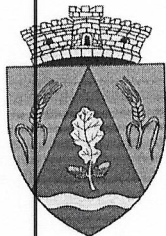
- Îmbunătățirea condițiilor de viață pentru locuitorii comunei prin întreținerea corespunzătoare a drumurilor și spațiilor publice;
- Reducerea timpilor de intervenție în situații de urgență (ploi torențiale, alunecări, blocaje de drumuri, dezzăpeziri);
- Creșterea siguranței cetățenilor și a confortului comunității rurale;
- Posibilitatea de implicare directă a primăriei în lucrări de interes public, fără dependență de firme externe;
- Contribuție la crearea unui mediu mai curat, ordonat și sigur pentru cetățeni.

Din punct de vedere financiar:

- Valoarea totală a proiectului: 577.804 lei cu TVA inclus, din care
 - o Valoare totală eligibilă: 266.179 lei cu TVA inclus
 - o Valoare totală neeligibilă: 311.625 lei cu TVA inclus

Termenul de depunere: 30.10.2025

Întocmit,
Compartimentului contabilitate, impozite și taxe locale, resurse umane
Pop Emilia



ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA MIHEȘU DE CÂMPIE
Loc.Miheșu de Câmpie, str.Mihai Eminescu, nr.4, Jud..Mures,
Tel./Fax 0265420313, cod postal 547420, email mihesu@cjmures.ro

Nr. 6014 din 23.10.2025

REFERAT DE APROBARE

Privind proiectul de hotărâre de aprobare a necesității și oportunității investiției, a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții "Achiziție buldoexcavator pentru Comuna Miheșu de Câmpie, județul Mureș"

Constatând existența finanțării nerambursabile în cadrul măsurii Intervenție pentru investiții la scară mică și servicii publice demarata de ASOCIATIA GRUP DE ACTIUNE LOCALA POARTA APUSENILOR, finanțat prin FEADR, PAC 2023–2027, asociație din care Comuna Miheșu de Câmpie face parte, Se propune achiziționarea unui BULDOEXCAVATOR, având ca fundament:

Efecte economice:

- Reducerea cheltuielilor bugetare cu serviciile externalizate (dezăpeziri, amenajări, întreținere drumuri etc.);
- Creșterea eficienței activităților gospodărești prin utilizarea unui utilaj multifuncțional propriu;
- Crearea de economii bugetare anuale estimate la 10–20% față de costurile actuale;
- Îmbunătățirea infrastructurii rutiere locale, cu impact direct asupra transportului agricol și accesului la terenurile agricole;
- Dezvoltarea capacității tehnice a primăriei, permițând executarea de lucrări publice prin forțe proprii;
- Creșterea valorii patrimoniale a UAT-ului prin achiziția unui echipament durabil și performant.

Efecte sociale:

- Îmbunătățirea condițiilor de viață pentru locuitorii comunei prin întreținerea corespunzătoare a drumurilor și spațiilor publice;
- Reducerea timpilor de intervenție în situații de urgență (ploi torențiale, alunecări, blocaje de drumuri, dezăpeziri);
- Creșterea siguranței cetățenilor și a confortului comunității rurale;
- Posibilitatea de implicare directă a primăriei în lucrări de interes public, fără dependență de firme externe;
- Contribuție la crearea unui mediu mai curat, ordonat și sigur pentru cetățeni.

Din punct de vedere financiar:

- Valoarea totală a proiectului: 577.804 lei cu TVA inclus, din care
 - o Valoare totală eligibilă: 266.179 lei cu TVA inclus
 - o Valoare totală neeligibilă: 311.625 lei cu TVA inclus

Având în vedere cele de mai sus, vă rugăm să avizați favorabil și să aprobați proiectul de hotărâre prezentat.

INIȚIATOR PRIMAR ,
CASONI EMIL

KOPER UTILAJE

Catre: UAT MIHAESU DE CAMPIE

Localitate: MIHAESU DE CAMPIE Judet: MURES

Tel: 0265420312

Email: mihaesu@cjmures.ro

In atentie: Departamentului achizitii

Oferta : utilaj multifunctional/buldoexcavator

Data 13.10.2025

Model KOMATSU 97R-8



Stimate Client,

Va multumim pentru interesul pe care il aratati pentru echipamentele si serviciile noastre.

In urma solicitarii Dumneavoastra, va transmitem oferta solicitata, insotita de caracteristicile tehnice principale si avantajele oferite de acest echipament.

KOPER UTILAJE

AVANTAJELE UTILAJULUI KOMATSU WB97R-8

1. **SISTEM HIDRAULIC CLSS SI COMENZI DE LUCRU PROPORZIONALE (JOYSTICK) LA INCARCATOR SI EXCAVATOR:** prin intermediul circuitului hidraulic inchis prevazut cu o pompa cu debit variabil, alaturi de senzorii de sarcina, se realizeaza toate reglajele in functie de conditiile de lucru si se asigura controlul precis al cupei de incarcator si cupei de excavator, ducand la cresterea productivitatii si scaderea consumului de combustibil
2. **KOMTRAX™ sistem de monitorizare de la distanta:** gratuit pe toata durata de viata a utilajului, cu afisarea locatiei, consumul de combustibil, numarului de ore lucrate, nivelul de AdBlue, dar si alarma de deplasare a utilajului, oferind astfel control total asupra utilajului Dumneavoastra
3. **MODURI DE LUCRU SELECTABILE:** in functie de operatiunea ce urmeaza a fi realizata, operatorul poate alege modul de lucru optim astfei incat raportul dintre forta si consumul de combustibil sa fie cat mai bun
4. **BRAT DE EXCAVARE CURBAT:** permite incarcarea mult mai rapida in autobasculante datorita numarului redus de miscari, sporind productivitatea utilajului
5. **MONITOR MULTICOLOR CU AFISARE CONSUM DE COMBUSTIBIL SI INDICATOR ECO:** aceasta functie a monitorului permite identificarea si analiza modului in care utilajul a fost exploatat, cat de eficient si de corect, crescand astfel productivitatea in timp

DATE TEHNICE

Putere motor 75Kw/101CP

Greutate operationala 8320kg

Capacitate cupa incarcator multifunctionala aprox 1,2 mc

Adancime de sapare 6110mm

Circuit hydraulic pentru picon

Joystickuri/comenzi pilotate pentru incarcator si excavator

Sistem SRS antibalans

Motorul

turbodiesel racit cu apa

Norma de poluare STAGE V

Cilindree 3,6 litri/3600cmc, motor 4 cilindrii in linie

Sistemul hidraulic

System hidraulic Syncrosystem tip circuit inchis cu senzori de sarcina

Pompa hidraulica cu debit variabil

Presiune 250 bar, debit 165 litri/min

2 moduri de lucru PUTERE si ECO preinstalate

Transmisie si directie

Transmisie 4*4, full automata

Diferential cu blocare 100% in puntea spate electro-hidraulic

Functie FNR schimbare directie de mers

Viteza maxima 40km/h

Directie frontal sistem hidrostatic cu detectare a sarcinii si supapa de prioritate

AXE si FRANE

Sasiu rigid cu axa spate fixa si axa fata oscilanta

Punti Heavy Duty

Discuri de frana imersate in baie de ulei care actioneaza pe fiecare roata spate

S.C. KOPER UTILAJE CONSTRUCTII S.R.L

Cladirea Nord City Tower et 1, Voluntari Ilfov

CUI: RO 37646117; Reg. Com.: J40/7768/2017

KOPER UTILAJE

Cabina

Certificare ROPS/FOPS izolata fonic si antivibratii

Ventilatie si incalzire

Scaun reglabil si pivotabil cu suspensie pneumatica si centura de siguranta

Afisaj electronic viteza, consum combustibil, indicator consum ECO si STANDARD etc

*optional sistem KOMTRAX

Performante excavare

Brat excavator telescopic cu cupa de 600mm

Adancime de sapare 6110mm

Forta rupere la nivelul cupei 6100kg

Unghi rotatie cupa 210 grade

Incarcator frontal

Inaltimea la boltul cupei 3505 mm

Forta de rupere 6500kg

Capacitate de ridicare la inaltime maxima 3500kg

Gabarit

Latime 2400mm

Lungime 5950mm

Ampatament 2295mm

Garda la sol 640mm

Inaltime la cabina 3050mm

CONDITIILE COMERCIALE

Pret de vanzare	101.500 EUR (fara TVA)
Termen de livrare	4-6 SAPTAMANI
Conditie de livrare	SSEDIU BENEFICIAR
Conditii de plata	SE VOR STABILII ULTERIOR
Garantie standard	12 LUNI FARA LIMITA DE ORE
Valabilitate oferta pana in	31/12/2025

FACILITATI

- Asistenta tehnica asigurata de personal tehnic de specialitate care este instruit periodic de catre firma furnizoare a echipamentelor. Toate interventiile periodice se vor efectua la locatia Dumneavoastra de lucru, prin intermediul echipajelor noastre mobile.
- **Piese de schimb** asigurate din stocul nostru sau din stocul furnizorului pe o perioada de minimum 10 ani de la data achizitiei utilajului.
- Finantare rapida si in conditiile cele mai bune din piata. Consultantul financiar al firmei noastre va alege impreuna cu Dumneavoastra finantarea de care aveti nevoie.
- Instruirea operatorilor este gratuita, fiind insotita de manualul de operare al utilajului in limba romana.



S.C. KOPER UTILAJE CONSTRUCTII S.R.L.
Cladirea Nord City Tower et 1, Voluntari Ilfov
CUI: RO 37646117; Reg. Com.: J40/7768/2017

CATRE :	Primaria Mihaesu de Campie	FAX/MAIL :	mihesu@cjmures.ro
IN ATENTIA :	Domnului Primar	PAG :	2
REFERITOR :	cerere oferta buldoexcavator	DATA :	14.10.2025

Stimate Domn,
Va multumim pentru interesul pe care il manifestati pentru produsele Case si serviciile Euro Zone. Avem placerea de a va transmite oferta personalizata pentru modelul solicitat.

Noul Buldoexcavator CASE 590SV – Brat excavare telescopic

CASE, un brand cu o traditie de peste 150 de ani in constructia de utilaje, alaturi de Euro Zone, una dintre cele mai experimentate si dinamice firme din domeniu si-au propus sa ofere un sprijin de nadejde clientilor sai prin servicii si produse de cea mai inalta calitate. Fiind primul brand din domeniu care a introdus motoarele TIER IV, in acest moment CASE stabileste noi limite ale fiabilitatii si usurintei in exploatare, dominand intreaga piata de utilaje de constructii. In continuare vom creste standardele pana cand expresia "un partener de incredere" sa fie sinonima cu Euro Zone.

DESCRIERE TEHNICĂ

- MOTORIZARE:** Turbo Diesel, 4 cilindri, injectie inalta presiune "Common rail", 3.400 cm³, putere : 110 CP ; , cuplu motor: 460 Nm la 1.400 rpm, norme de poluare STAGE V.Sistem electric cu 2 baterii x 12 V / 60 Ah / 600 A; dispozitiv de pornire in anotimpul rece;
- CUTIE DE VITEZE:** Automata, 4 viteze inainte /4 inapoi, posibilitatea cuplarii 4x4 sau 4x2, schimbare rapida a sensului de mers in sarcina, axa fata oscilanta ±11° cu decuplare automata la deplasarea in vitezele 3 si 4, differential axa spate cu autoblocare totala; Viteza de deplasare: 41 km/h inainte, 40 km/h inapoi. *optional 2 setari de putere
- ŞASIU, PUNŢI:** Sasiu rigid si punti cu constructie speciala "Heavy Duty", directie hidrostatica, frane cu discuri multiple in baie de ulei, comandate hidraulic, circuit independent pe fiecare roata. Cilindrii de virare sunt situati in spatele puntii frontale, pentru protectie superioara. Diametru anvelope: 18" fata, 28" spate; Axa spate cu differential autoblocabil 100%
- CABINĂ:** Constructie cu protectie la rasturnare si cadere de obiecte, izolatafonic. Geamul spate se rabateaza total pentru vedere maxima a zonei de sapare, patru geamuri laterale cu deschidere totala sau partiala, 2 usi de acces. Scaunul operatorului reglabil, centura de siguranta, sistem de ventilatie si incalzire, panou de comenzi si indicatoare de bord amplasate ergonomic, spatii de depozitare, *optional aer conditionat
- FUNCTIE INCARCARE:**Cupa multifunctionala 4 in 1 actionata de 2 cilindri, , sistem de ridicare tip paralelogram, sisteme de revenire automata la pozitia de sapare si incarcare, dispozitiv "floating" de urmarire a denivelarilor solului, levier tip "joystick" multifunctional de comanda; furci incarcator comenzi pilotate –joystick
- Inaltimea de ridicare la boltul cupci: 3.500 mm;
 - Inaltimea de descarcare, cupa rotita la 45° :2.618 mm
 - Capacitate cupa: 1,2 m³; Latime: 2.430 mm;
 - Forta de rupere: 6.338 daN ;
 - Capacitate de ridicare maxima la inaltimea maxima: 3.572 kg;
 - Forta de ridicare la rupere :6.338 daN ;
- FUNCTIE EXCAVARE:brat** telescopic, deplasare laterala si rotire 180°, blocare hidraulica a bratului, valve de siguranta pentru cilindrii de calare;comenzi pilotate - joystick
- Circuit suplimentar pentru montarea ciocanului hidraulic;
 - Inaltimea maxima de excavare: 6.173 mm;

- Capacitatea de ridicare la distanta maxima: 1.049 kg;
- Forta de rupere la cilindrul cupei: 5.971 daN ;
- Cupa de excavare de 600 mm latime cu dinti;
- Unghi rotire cupa excavare 205 grade
- Adancimea maxima de excavare 6.127mm;
- Distanta maxima de excavare pe orizontala: 6.286 mm;

HIDRAULICA:

- Pompa hidraulica cu debit variabil;
- Debit: 165 l/min la 2.200 rpm, presiune maxima: 250 bari;

COTE GABARIT:

- Latime totala de transport: 2.430 mm
- Lungime totala de deplasare: 5.790 mm
- Inaltimea de deplasare la nivelul bratului de excavare: 3.860 mm;
- Inaltimea la cabina: 3.000 mm;
- Distanta intre axe/ampatament: 2.295 mm;
- Garda la sol 650mm

PREȚ TOTAL PACHET UTILAJ :

97.500.00 Euro

*Prețurile SUNT exprimate in EURO și NU INCLUD TVA.

Pentru calculul echivalenței EURO/RON se folosește cursul de referință al Libra Bank din ziua efectuării plății.

Termen de livrare: 2 luni

Garantie: 12 luni

Postgarantie 10 ani.

Instruirea personalului operator, **gratuit.**

Condițiile generale de plată – se vor negocia la momentul încheierii contractului în funcție de necesitățile și solicitările clientului.

Valabilitatea ofertei: 30 de zile

În speranța unei colaborări viitoare, vă stăm la dispoziție cu informații suplimentare.

Cu stima,

Ing. dipl. Cosmin COSTACHE, Managing Director

e-mail: cosmin.costache@doctoruldeutilaje.ro



De la: COSTA UTILAJE SRL	Catre: PRIMARIA MIHAESU DE CAMPIE
Nume: CRISTIAN Berceanu	Nume: Dlui Primar
Telefon	Fax
E-mail: office@costautilaje.ro	Telefon : 0265-420312 E-mail: mihaesu@cjmures.ro
Pagini : 4	Date: 10.10.2025

Ref.: oferta buldoexcavator

Stimate domn,

Ca urmare a solicitarii dumneavoastra, avem deosebita placere sa va transmitem oferta noastra pentru utilajul solicitat impreuna cu accesoriile mentionate:



Grupul MST , care operează sub acoperișul ASKO Holding cu modelele sale utile în industria de construcții și utilaje agricole, a fost înființată în 2003 cu un personal experimentat și expert alcatuit din inginerii germani de la O&k si Liebherr

Cu tehnologie germana si investitii ale holdingului ASKO , MST Equipment Construction a început producția de buldoexcavatoare marca MST în 2003 și a trecut la producția de incarcatoare telescopice în 2008. În 2013, MST a început producția de minieexcavatoare în unitățile sale de producție și produce 6 modele diferite între 1,8 tone și 15 tone. În 2017, MST Construction Equipment a început să producă excavatoare din clasa de 22 și 30 de tone. Astăzi, mașinile produse în fabrica noastră funcționează în peste 35 de țări sub marca MST. In EUROPA au fost vandute la nivelul anului 2023 aproximativ 11.000 unitati

BULDOEXCAVATOR MST 642 S

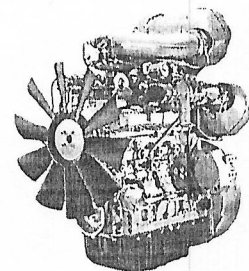
CARACTERISTICI PRINCIPALE:

- Adancime maxima de excavare: **6.010 mm;**
- Capacitate cupa incarcator: **1,2 m³;**
- Putere motor: **100 CP;**
- Cuplu motor: **450 Nm la 1.500 rpm;**
- Greutate operationala: **8.850 kg;**
- Comenzi pilotate – electro hidraulice

DATE TEHNICE:

MOTOR:

- | | |
|------------------------|--|
| Fabricant: | PERKINS Anglia, Stage V – ultima generatie |
| Putere: | 100 CP / 74,5 kW |
| Cuplu maxim: | 430 Nm la 1.500 rpm |
| Capacitate cilindrica: | 3.621 cm³ |
| Alte specificatii: | 4 cilindri; filtru de aer cu element dublu; prefiltru; sistem de pornire la rece – preincalzire |

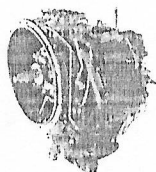


SISTEM ELECTRIC:

- Specificatii:
- Acumulator 12 V, 165 Ah, heavy duty, fara intretinere, alternator 120 A; protejat impotriva coroziunii; Clasa protectie IP69;

TRANSMISIE:

Fabricant:
Specificatii:



CARRARO Italia

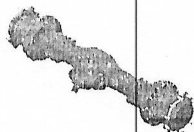
Auto Power Shift – cutie de viteze full automatica, 4 viteze inainte si 4 inapoi cu schimbare automata sau manuala, furnizeaza putere mare de tractiune in toate conditiile de teren; Selector de viteze electronic cu schimbare rapida a treptelor, pentru obtinerea vitezei si puterii necesare activitatii desfasurate;

Selector electric pentru tractiune 4 x 2 sau 4 x 4

Sistemul ECU controleaza electronic directia de deplasare si viteza ideala, protejand cutia si transmisia de orice posibile daune cauzate de schimbarea improprie a vitezelor;

AXE:

Fabricant:



CARRARO Italia

Specificatii: Tip Heavy Duty, special construita pt utilizarea in conditi grele;

Axa spate cu **Differential Blocabil 100%**;

Axa fata directoare cu sistem Max Track si unghi de oscilatie de 16° – asigura putere mare de tractiune in toate conditiile de teren; Viteza de deplasare inainte / inapoi: **41,93 km/h**;

Anvelope fata / spate: 405/70-20" / 16.9/28"

SISTEM DE FRANARE:

Caracteristici:

Servo-comanda, discuri racite in baie de ulei

Frana de parcare mecanica cu disc si etrier, actioneaza direct asupra transmisiei blocand axul acesteia

SISTEM HIDRAULIC:

Model pompa:

Pompa cu pistoane axiale si debit variabil, ultima generatie **REXROTH Germania**;

162 lt/ min la 2.200 rpm; 240 bar

De tip **LOAD SENSING** ce percepe sarcina. Sistemul hidraulic este echipat cu valve "anti-soc" si "anti-cavitatie", valva de prioritate pentru virare, valva de descarcare ce regleaza automat pompele primara si auxiliara pentru un debit optim si divizoare de debit hidraulic;

2 setari de putere preinstalate ECO si STANDARD;

Temperatura sistemului este controlata prin utilizarea unui radiator situat in fata celui de racire motor, asigurand temperatura optima chiar si in cele mai extreme conditii de clima.

INCARCATOR: Sistem de incarcator cu paralelism si sisteme de automatizare a miscarii;

Capacitate cupa multifunctionala 4 in 1 tip Heavy Duty partial HARDOX:

1,2 m³

Capacitate maxima de ridicare:

3.500 kg

Fora maxima de rupere la cupa:

7.734 kgf

Fora maxima de rupere la brat:

5.905 kgf

Inaltimea de ridicare la boltul cupei:

3.500 mm

Adancimea de sapare:

90 mm

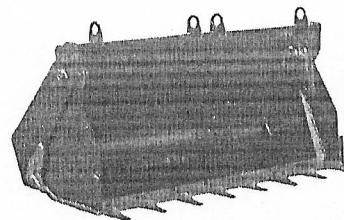
Unghiul de rotatie al cupei:

45°

Inaltimea de descarcare, cupa rotita la 45°:

2.720 mm

Comanda cu joystick, pilotata si **functie FNR** pentru schimbarea directiei de mers;



EXCAVATOR : Brat excavare telescopic cu sistem de telescopare exterior;

Adancimea maxima de excavare:

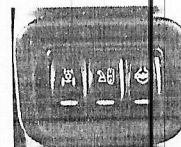
6.110 mm

Inaltimea maxima de excavare:

6.781 mm

Inaltimea max. de descarcare la dintele cupei:

4.867 mm



Distanța maximă de excavare orizontală:	6.843 mm
Capacitatea de ridicare la distanța maximă:	850 kg (1.500 kg maxim)
Forța maximă de rupere la cupa:	6.792 kgf
Forța maximă de rupere la brat:	3.957 kgf
Unghi de rotire al bratului:	180°
Unghi de rotire a cupei de excavare:	205°
Cupa de excavare standard:	600 mm latime

Comenzi cu joystick, pilotate – electro hidraulice;

Sistem hidraulic suplimentar pentru utilizarea accesoriilor (ciocan hidraulic, foreza, etc.)

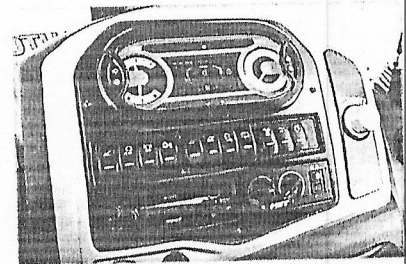
Cadru posterior turnat, deplasare laterală cu blocare hidraulică, cale de stabilizare independentă.

CABINA:

Construită conform standardelor ROPS / FOPS, dotată cu sistem de ventilație și încălzire, **radio – CD și MP3**, filtru de aer, scaun cu suspensie aer, ergonomic pentru operator cu ajustări multiple, centură de siguranță, izolată fonic și termic, coloana volanului reglabilă, **panou multifuncțional electronic** de afișaj a parametrilor utilajului. Oferă vizibilitate excelentă datorită geamurilor late, cu deschidere totală sau parțială, oglinzilor de mari dimensiuni și luminilor de lucru / de deplasare. Accesul în cabină se poate face pe două uși blocabile din interior și exterior.

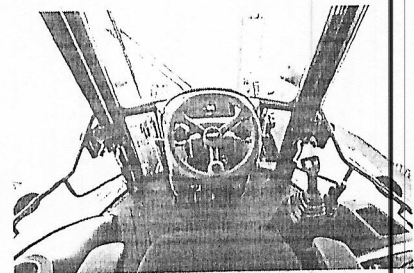
CAPACITATI:

Sistem hidraulic (rezervor)	105 lt
Rezervor combustibil	140 lt
Sistem de racire motor	18 lt
Ulei motor	8,5 lt
Ulei cutie viteze	21 lt



DIMENSIUNI:

Greutate operațională	8.850 kg
Lungime de transport	5.956 mm
Înălțime la cabină	3.020 mm
Înălțime la brat (pliat pentru deplasare)	3.846 mm
Latime	2.400 mm la cupa / 2.315 la anvelope
Garda la sol	643 mm
Ampatament	2.287 mm



ALTE DOTARI:

Aripi de protecție la anvelopele față cu sistem de protecție metalică la calcare; girofar; lumini de lucru față/spate - 4/4; lampi spate LED; trepte de urcare în cabină iluminate cu LED; Sistem antibalans

Pret unitar : 85.000 Euro fara TVA

Preturile sunt CIP Beneficiar,

Termen de livrare: aproximativ 6 săptămâni în funcție de data la care se face comanda.

Garantie: 24 luni fara limita de ore functionare.

Service: Activitatea de service este asigurată de specialiștii noștri la unitatea de service din București sau în diversele locații din țară unde se află echipamentul, prin intermediul atelierului de service mobil, ori la dealerii noștri autorizați din zona Societății Dumneavoastră. Firma noastră

dispune de service autorizat de catre firma producatoare, asiguram asistenta tehnica in perioada de garantie si post garantie, precum si piese de schimb pe o perioada de 10 ani.

Piese de schimb: Piesele de schimb considerate piese de uzura se asigura din STOC. Pentru celelalte piese neexistente in stoc, aprovizionarea se poate face in regim de urgenta in 72 ore. La livrarea utilajului firma noastra asigura instruirea personalului operator, **gratuit**.

Conditiiile generale de plata: se vor negocia la momentul incheierii contractului in functie de necesitatile si solicitarile clientului.

In speranta unei colaborari viitoare, va stam la dispozitie cu informatii suplimentare.

Cu deosebita stima,

CRISTIAN BERTEANU

