

## CONSILIUL JUDEȚEAN BUZĂU

CENTRALIZATORUL AUTOUTILAJELOR ȘI MIJLOACELOR DE TRANSPORT  
IARNA 2026-2030

Nr crt	Denumirea utilajului și a echipamentului UM = buc	ZONA BUZĂU SUD	
		Baza Buzău	TOTAL
1	<p>**Utilaj multifuncțional cu tracțiune integrală, echipat cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m</li> <li>turbofreza L= 2,2 m, cap. = min. 3.300 m<sup>3</sup>/oră, înălțime cuțit H = min. 1,6 m</li> <li>răspânditor cu cap. min. 3 m<sup>3</sup> montat pe șasiul mașinii de bază</li> <li>instalație de preumectare cu cap. min. 800 l (numai dacă există instalație de clorură de calciu)</li> <li>perie mecanică frontală L = min. 2,1 m</li> <li>cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t</li> <li>echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor</li> </ul>	-	-
2	<p>Tractor de mare capacitate, cu tracțiune integrală, având minim 250CP și echipat cu:</p> <p>lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m</p>	-	-
3	<p>**ATB, având formula roților min 4x4, 6x4 sau 8x4 și sarcina utilă min 10.000 kg, echipat după caz cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>lamă L = min. 2,8 m Sistem de rotație stânga-dreapta</li> <li>RSP cap. min. 6 m<sup>3</sup> opțional instalație de preumectare</li> <li>cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t</li> <li>Echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor</li> </ul>	7	7
4	<p>***Autofreză</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>tracțiune integrală</li> <li>cap. min. 5.000 m<sup>3</sup>/oră</li> </ul>	1	1
5	Buldoexcavator având tracțiune integrală, dotat cu cupa frontală de min 0,8 mc și/sau plug		
6	Încărcător frontal pe pneuri având cupa de min. 2 m <sup>3</sup>	3	3
7	<p>***Autoremorcher cu masa max admisă de 26t, având formula roților min 8x4, dotat cu instalații speciale pentru tractare și remorcare autotrenuri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>cabestan</li> <li>troliu</li> <li>braț special pentru ridicat cu sarcina min 8,5 tf</li> </ul> <p>Autoutilitară cu cabină dublă având:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>5-7 locuri</li> <li>sarcina utilă min. 650 kg</li> <li>panou special de semnalizare pentru închiderea circulației</li> </ul>	-	-
8		1	1

9	Autogreder având putere motor min 160 CP	1	1	1
10	***Automacara min 40t	-	-	-
11	***Buldozer pe șenile având puterea motor min 140 CP echipat cu: • Lamă L=min 2,8 m, H=cu ridicătura min 1m	-	-	-
12	***Excavator pe șenile având puterea motor min 140 CP, cupă min 2 mc	-	-	-
	<b>TOTAL</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>13</b>
	<b>UTILAJE LA CERERE</b>			
	***Autofreză			
	• tracțiune integrală	-	-	-
	• cap. min. 5.000 m <sup>3</sup> /oră			
	Încărcător frontal pe pneuri având cupa de min. 2 m <sup>3</sup>	1	1	1
	Autogreder având putere motor min 160 CP	1	1	1
	***Buldozer pe șenile având puterea motor min 140 CP echipat cu: • Lamă L=min 2,8 m, H=cu ridicătura min 1m	1	1	1
	***Excavator pe șenile având puterea motor min 140 CP, cupă min 2 mc	1	1	1
	Buldoexcavator având tracțiune integrală, dotat cu cupa frontală de min 0,8 mc și/sau plug	-	-	-
	***Utilaj multifuncțional cu tracțiune integrală (UNIMOG), echipat cu: • lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m • turbofreză L= 2,2 m, cap. = min. 3.300 m <sup>3</sup> /oră, înălțime cuțit H = min. 1,6 m • răspânditor cu cap. min. 3 m <sup>3</sup> montat pe șasiul mașinii de bază • instalație de preumectare cu cap. min. 800 l (numai dacă există instalație de clorură de calciu) • perie mecanică frontală L = min. 2,1 m • cablu/bară rigidă de remorcă autovehicule cu masa totală ≤ 12 t echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor	4	4	4
	<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

\*\* ) Administratorul drumului poate înlocui în raport de 1/1 utilajul multifuncțional cu ATB acolo unde condițiile meteo climatice și încadrarea drumurilor publice pe niveluri de viabilitate în timpul termii permit acest lucru.

\*\*\* ) Administrațiile de drumuri publice, altele decât cele care au în administrare drumurile naționale și autostrăzile, își pot stabili singure numărul autoutilajelor specifice „la cerere”. Administrațiile de drumuri publice, altele decât cele care au în administrare drumurile naționale și autostrăzile, pot suplimenta lista cu numărul de autoutilaje specifice necesare activității de deszăpezire în funcție de condițiile meteo specifice zonei. Autoutilajele „la cerere” sunt utilaje solicitate în perioadele cu prognoze meteorologice nefavorabile și evenimente neprevăzute (accidente rutiere, accidente tehnice, etc.)

Întocmit,  
Vârzaru Alin



## CONSILIUL JUDEȚEAN BUZĂU

CENTRALIZATORUL AUTOUTILAJELOR ȘI MIJLOACELOR DE TRANSPORT  
IARNA 2026-2030

Nr crt	Denumirea utilajului și a echipamentului UM = buc	ZONA BUZĂU NORD			TOTAL
		Baza Berca	Punct sprijin Bozioru		
1	<p>**Utilaj multifuncțional cu tracțiune integrală, echipat cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m</li> <li>turbofreza L= 2,2 m, cap. = min. 3.300 m<sup>3</sup>/oră, înălțime cuțit H = min. 1,6 m</li> <li>răspânditor cu cap. min. 3 m<sup>3</sup> montat pe șasiul mașinii de bază</li> <li>instalație de preumectare cu cap. min. 800 l (numai dacă există instalație de clorură de calciu)</li> <li>perie mecanică frontală L = min. 2,1 m</li> <li>cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t</li> <li>echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor</li> </ul>	1	1		2
2	<p>Tractor de mare capacitate, cu tracțiune integrală, având minim 250CP și echipat cu: lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m</p>	-	-		-
3	<p>**ATB, având formula roților min 4x4, 6x4 sau 8x4 și sarcina utilă min 10.000 kg, echipat după caz cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>lamă L = min. 2,8 m Sistem de rotație stânga-dreapta</li> <li>RSP cap. min. 6 m<sup>3</sup> opțional instalație de preumectare</li> <li>cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t</li> <li>Echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor</li> </ul>	4	1		5
4	<p>***Autofreză</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>tracțiune integrală</li> <li>cap. min. 5.000 m<sup>3</sup>/oră</li> </ul>	-	-		-
5	Buldoexcavator având tracțiune integrală, dotat cu cupa frontală de min 0,8 mc și/sau plug				
6	Încărcător frontal pe pneuri având cupa de min. 2 m <sup>3</sup>	1	1		2
7	<p>***Autoremorcher cu masa max admisă de 26t, având formula roților min 8x4, dotat cu instalații speciale pentru tractare și remorcare autotrenuri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>cabestan</li> <li>trolu</li> <li>braț special pentru ridicat cu sarcina min 8,5 tf</li> </ul>	-	-		-
8	Autoutilitară cu cabină dublă având:	1	-		1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>5-7 locuri</li> </ul>				

	<ul style="list-style-type: none"> <li>sarcina utilă min. 650 kg</li> <li>panou special de semnalizare pentru închiderea circulației</li> </ul>			
9	Autogreder având putere motor min 160 CP	1		1
10	***Automacara min 40t			-
11	***Buldozer pe șenile având puterea motor min 140 CP echipat cu: <ul style="list-style-type: none"> <li>Lamă L=min 2,8 m, H=cu ridicătura min 1m</li> </ul>	-		-
12	***Excavator pe șenile având puterea motor min 140 CP, cupă min 2 mc			-
	<b>TOTAL</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>11</b>
	<b>UTILAJE LA CERERE</b>			
	***Autofreză			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>tracțiune integrală</li> <li>cap. min. 5.000 m<sup>3</sup>/oră</li> </ul>	-		-
	Încărcător frontal pe pneuri având cupa de min. 2 m <sup>3</sup>	1		1
	Autogreder având putere motor min 160 CP			
	***Buldozer pe șenile având puterea motor min 140 CP echipat cu: <ul style="list-style-type: none"> <li>Lamă L=min 2,8 m, H=cu ridicătura min 1m</li> </ul>	1		1
	***Excavator pe șenile având puterea motor min 140 CP, cupă min 2 mc	-		-
	Buldoexcavator având tracțiune integrală, dotat cu cupa frontală de min 0,8 mc și/sau plug	-		-
	**Utilaj multifuncțional cu tracțiune integrală (UNIMOG), echipat cu: <ul style="list-style-type: none"> <li>lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m</li> <li>turbofreza L= 2,2 m, cap. = min. 3.300 m<sup>3</sup>/oră, înălțime cuțit H = min. 1,6 m</li> <li>răspânditor cu cap. min. 3 m<sup>3</sup> montat pe șasiul mașinii de bază</li> <li>instalație de preumectare cu cap. min. 800 l (numai dacă există instalație de clorură de calciu)</li> <li>perie mecanică frontală L = min. 2,1 m</li> <li>cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t</li> </ul>	-		-
	echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor			
	<b>TOTAL</b>	<b>2</b>		<b>2</b>

\*\*\*) Administratorul drumului poate înlocui în raport de 1/1 utilajul multifuncțional cu ATB acolo unde condițiile meteo climatice și încadrarea drumurilor publice pe niveluri de viabilitate în timpul iernii permit acest lucru.

\*\*\*\*\*) Administrațiile de drumuri publice, altele decât cele care au în administrare drumurile naționale și autostrăzile, își pot stabili singure numărul autoutilajelor specifice „la cerere”. Administrațiile de drumuri publice, altele decât cele care au în administrare drumurile naționale și autostrăzile, pot suplimenta lista cu numărul de autoutilaje specifice necesare activității de deszăpezire în funcție de condițiile meteo specifice zonei. Autoutilajele „la cerere” sunt utilaje solicitate în perioadele cu prognoze meteorologice nefavorabile și evenimente neprevăzute (accidente rutiere, accidente tehnice, etc.)

Întocmit,  
Baltă Gabriel



CENTRALIZATORUL AUTOUTILAJELOR ȘI MIJLOACELOR DE TRANSPORT  
IARNA 2026-2030

Nr crt	Denumirea utilajului și a echipamentului UM = buc	ZONA RÂMNICU SĂRAT	
		Baza Râmnicu Sărat	TOTAL
1	<p>**Utilaj multifuncțional cu tracțiune integrală, echipat cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m</li> <li>• turbofreza L = 2,2 m, cap. = min. 3.300 m<sup>3</sup>/oră, înălțime cuțit H = min. 1,6 m</li> <li>• răspânditor cu cap. min. 3 m<sup>3</sup> montat pe șasiul mașinii de bază</li> <li>• instalație de preumectare cu cap. min. 800 l (numai dacă există instalație de clorură de calciu)</li> <li>• perie mecanică frontală L = min. 2,1 m</li> <li>• cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t</li> <li>• echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor</li> </ul>	2	2
2	<p>Tractor de mare capacitate, cu tracțiune integrală, având minim 250CP și echipat cu: lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m</p>		
3	<p>**ATB, având formula roților min 4x4, 6x4 sau 8x4 și sarcina utilă min 10.000 kg, echipat după caz cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• lamă L = min. 2,8 m Sistem de rotație stânga-dreapta</li> <li>• RSP cap. min. 6 m<sup>3</sup> opțional instalație de preumectare</li> <li>• cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t</li> <li>• Echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor</li> </ul>	5	5
4	<p>***Autofreză</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• tracțiune integrală</li> <li>• cap. min. 5.000 m<sup>3</sup>/oră</li> </ul>	1	1
5	Buldoexcavator având tracțiune integrală, dotat cu cupa frontală de min 0,8 mc și/sau plug		
6	Încărcător frontal pe pneuri având cupa de min. 2 m <sup>3</sup>	2	2
7	<p>***Autoremorcher cu masa max admisă de 26t, având formula roților min 8x4, dotat cu instalații speciale pentru tractare și remorcare autotrenuri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• cabestan</li> <li>• troliu</li> <li>• braj special pentru ridicat cu sarcina min 8,5 tf</li> </ul>		
8	<p>Autoutilitară cu cabină dublă având:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5-7 locuri</li> </ul>	1	1

	<ul style="list-style-type: none"> <li>sarcina utilă min. 650 kg</li> <li>panou special de semnalizare pentru închiderea circulației</li> </ul>		
9	Autogreder având putere motor min 160 CP	1	1
10	***Automacara min 40t		
11	***Buldozer pe șenile având puterea motor min 140 CP echipat cu: <ul style="list-style-type: none"> <li>Lamă L=min 2,8 m, H=cu ridicătura min 1m</li> </ul>		
12	***Excavator pe șenile având puterea motor min 140 CP, cupă min 2 mc	12	12
	<b>TOTAL</b>		
	<b>UTILAJE LA CERERE</b>		
	***Autofreză		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>tracțiune integrală</li> <li>cap. min. 5.000 m<sup>3</sup>/oră</li> </ul>	-	-
	Încărcător frontal pe pneuri având cupa de min. 2 m <sup>3</sup>	-	-
	Autogreder având putere motor min 160 CP	1	1
	***Buldozer pe șenile având puterea motor min 140 CP echipat cu: <ul style="list-style-type: none"> <li>Lamă L=min 2,8 m, H=cu ridicătura min 1m</li> </ul>	-	-
	***Excavator pe șenile având puterea motor min 140 CP, cupă min 2 mc	-	-
	Buldoexcavator având tracțiune integrală, dotat cu cupa frontală de min 0,8 mc și/sau plug	1	1
	<b>**Utilaj multifuncțional cu tracțiune integrală (UNIMOG), echipat cu:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m</li> <li>turbofreză L= 2,2 m, cap. = min. 3.300 m<sup>3</sup>/oră, înălțime cuștit H = min. 1,6 m</li> <li>răspânditor cu cap. min. 3 m<sup>3</sup> montat pe șasiul mașinii de bază</li> <li>instalație de preumectare cu cap. min. 800 l (numai dacă există instalație de clorură de calciu)</li> <li>perie mecanică frontală L = min. 2,1 m</li> <li>cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t</li> </ul>	-	-
	echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor		
	<b>TOTAL</b>	2	2

\*\*\*) Administratorul drumului poate înlocui în raport de 1/1 utilajul multifuncțional cu ATB acolo unde condițiile meteo climatice și încadrarea drumurilor publice pe niveluri de viabilitate în timpul iernii permit acest lucru.

\*\*\*\*) Administrațiile de drumuri publice, altele decât cele care au în administrare drumurile naționale și autostrăzile, își pot stabili singure numărul autoutilajelor specifice „la cerere”. Administrațiile de drumuri publice, altele decât cele care au în administrare drumurile naționale și autostrăzile, pot suplimenta lista cu numărul de autoutilaje specifice necesare activității de deszăpezire în funcție de condițiile meteo specifice zonei. Autoutilajele „la cerere” sunt utilaje solicitate în perioadele cu prognoze meteorologice nefavorabile și evenimente neprevăzute (accidente rutiere, accidente tehnice, etc.)

Întocmit,  
Pătrn Ionel



CENTRALIZATORUL AUTOUTILAJELOR ȘI MIJLOACELOR DE TRANSPORT  
IARNA 2026-2030


Nr crt	Denumirea utilajului și a echipamentului UM = buc	ZONA POGOANELE			TOTAL
		Baza Pogoanele	Punct sprijin Smeeni	Baza Căldărușanca	
1	<p>**Utilaj multifuncțional cu tracțiune integrală, echipat cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m</li> <li>turbofreza L=2,2 m, cap. = min. 3.300 m<sup>3</sup>/oră, înălțime cuțit H = min. 1,6 m</li> <li>răspânditor cu cap. min. 3 m<sup>3</sup> montat pe șasiul mașinii de bază</li> <li>instalație de preumectare cu cap. min. 800 l (numai dacă există instalație de clorură de calciu)</li> <li>perie mecanică frontală L = min. 2,1 m</li> <li>cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t</li> <li>echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor</li> </ul> <p>Tractor de mare capacitate, cu tracțiune integrală, având minim 250CP și echipat cu: lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m</p> <p>**ATB, având formula roților min 4x4, 6x4 sau 8x4 și sarcina utilă min 10.000 kg, echipat după caz cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>lamă L = min. 2,8 m Sistem de rotație stânga-dreapta</li> <li>RSP cap. min. 6 m<sup>3</sup> opțional instalație de preumectare</li> <li>cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t</li> <li>Echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor</li> </ul>	1	2	-	3
2		-	-	-	-
3		2	-	2	4
4	<p>***Autofreză</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>tracțiune integrală</li> <li>cap. min. 5.000 m<sup>3</sup>/oră</li> </ul>	1	-	-	1
5	Buldoexcavator având tracțiune integrală, dotat cu cupa frontală de min 0,8 mc și/sau plug	-	-	-	-
6	Încărcător frontal pe pneuri având cupa de min. 2 m <sup>3</sup>	1	-	1	2
7	<p>***Autoremorcher cu masa max admisă de 26t, având formula roților min 8x4, dotat cu instalații speciale pentru tractare și remorcare autotrenuri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>cabestan</li> <li>troliu</li> <li>braț special pentru ridicat cu sarcina min 8,5 tf</li> </ul> <p>Autoutilitară cu cabină dublă având:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>5-7 locuri</li> </ul>	-	-	-	-
8		1	-	-	1

	<ul style="list-style-type: none"> <li>● sarcina utilă min. 650 kg</li> <li>● panou special de semnalizare pentru închiderea circulației</li> </ul>					
9	Autogreder având putere motor min 160 CP	1			1	2
10	***Automacara min 40t	-				-
11	***Buldozer pe șenile având puterea motor min 140 CP echipat cu: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Lamă L=min 2,8 m, H=cu ridicătura min 1m</li> </ul>	-				-
12	***Excavator pe șenile având puterea motor min 140 CP, cupă min 2 mc	-				-
	<b>TOTAL</b>	7	2	4		13
	<b>UTILAJE LA CERERE</b>					
	***Autofreză <ul style="list-style-type: none"> <li>● tracțiune integrală</li> <li>● cap. min. 5.000 m<sup>3</sup>/oră</li> </ul>	-	-	1		1
	Încărcător frontal pe pneuri având cupa de min. 2 m <sup>3</sup>	1	-	1		2
	Autogreder având putere motor min 160 CP	-				-
	***Buldozer pe șenile având puterea motor min 140 CP echipat cu: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Lamă L=min 2,8 m, H=cu ridicătura min 1m</li> </ul>	1	-	-		1
	***Excavator pe șenile având puterea motor min 140 CP, cupă min 2 mc	-	-	1		1
	Buldoexcavator având tracțiune integrală, dotat cu cupa frontală de min 0,8 mc și/sau plug	-	-	-		-
	**Utilaj multifuncțional cu tracțiune integrală (UNIMOG), echipat cu: <ul style="list-style-type: none"> <li>● lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m</li> <li>● turbofreza L= 2,2 m, cap. = min. 3.300 m<sup>3</sup>/oră, înălțime cuțit H = min. 1,6 m</li> <li>● răspânditor cu cap. min. 3 m<sup>3</sup> montat pe șasiul mașinii de bază</li> <li>● instalație de preumectare cu cap. min. 800 l (numai dacă există instalație de clorură de calciu)</li> <li>● perie mecanică frontală L = min. 2,1 m</li> <li>● cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t</li> </ul>	-	-	-		-
	echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor					
	<b>TOTAL</b>	2	-	3		5

\*\*\*) Administratorul drumului poate înlocui în raport de 1/1 utilajul multifuncțional cu ATB acolo unde condițiile meteo climatice și încadrarea drumurilor publice pe niveluri de viabilitate în timpul iernii permit acest lucru.

\*\*\*\*) Administrațiile de drumuri publice, altele decât cele care au în administrare drumurile naționale și autostrăzile, își pot stabili singure numărul autoutilajelor specifice „la cerere”. Administrațiile de drumuri publice, altele decât cele care au în administrare drumurile naționale și autostrăzile, pot suplimenta lista cu numărul de autoutilaje specifice necesare activității de deszăpezire în funcție de condițiile meteo specifice zonei. Autoutilajele „la cerere” sunt utilaje solicitate în perioadele cu prognoze meteorologice nefavorabile și evenimente neprevăzute (accidente rutiere, accidente tehnice, etc.)

Întocmit,  
Pleșa Dan



**CONSILIUL JUDEȚEAN BUZĂU**  
**CENTRALIZATORUL AUTOUTILAJELOR ȘI MIJLOACELOR DE TRANSPORT**  
**IARNA 2026-2030**

Nr. crt.	Denumirea utilajului și a echipamentului UM = buc.	Zona SETU		TOTAL
		Baza Cislău	Punct de sprijin Nehoiu	
1	Utilaj multifuncțional cu tracțiune integrală, echipat cu: - Lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătură = min. 1 m Sistem de rotație stânga-dreapta și/sau Plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m, H = min. 1,1 m - Turbofreză L = 2,2 m. cap. = min. 3.300 m3/oră, înălțime cuțit H = min. 1,6 m (numai în zonele înzăpezibile); - Răspânditor cu cap. min. 3 m3, montat pe șasiul mașinii de bază - Instalație de preumectare cu cap. min. 800 l (numai acolo unde există instalație de clorură de calciu) - Perie mecanică frontală L = min. 2,1 m (1 buc/Baza) - Cablu/Bară rigidă de remorcare autovehicule, cu masa totală ≤ 12 t - Echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor.	1		1
2	Tractor de mare capacitate cu tracțiune integrală, având min. 250 CP și echipat cu: - Lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătură = min. 1 m Sistem de rotație stânga-dreapta și/sau Plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade)	-		-
3	ATB având formula roților 4x4, 6x4 sau 8x4 și sarcină utilă de min. 10.000 kg, echipate cu: - Lamă L min. 2,8 , cu ridicătură = min. 1 m Sistem de rotație stânga-dreapta - RSP cap. min. 6 m3 opțional instalație de preumectare - Cablu/Bară rigidă de remorcare autovehicule, cu masa totală ≤ 12 t - Echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor.	2	1	3
4	Autofreză - Tracțiune integrală - Cap. min 5.000 m3/oră	-		-
5	Buldoexcavator având tracțiune integrală, dotat cu cupă frontală de min. 0,8m <sup>3</sup> și/sau plug	-		-
6	Încărcător frontal pe pneuri, având cupa de min. 2 m <sup>3</sup>	1		1
7	Autoremorcher cu masa max. admisă de min. 26 t, având formula roților min. 8x4, dotat cu instalații speciale pentru tractare și remorcare autotrenuri: - Cabestan - Troliu - Braș special pentru ridicat cu sarcina min 8,5 tf Autoutilitară cu cabină dublă având:	-		-
8	- 5-7 locuri	1		1

	- Sarcina utilă min. 750 kg - Panou special de semnalizare pentru închiderea circulației				
9	Autogreder având putere motor min 160 CP	1			1
10	Automacara min. 40 tone	-			-
11	Buldozer pe șenile având puterea motor min 140 CP echipat cu: • Lamă L=min 2,8 m, H=cu ridicătura min 1m	-			-
12	Excavator pe șenile având puterea motor min 140 CP, cupă min 2 mc	-			-
	<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>1</b>		<b>7</b>
	<b>UTILAJE LA CERERE</b>				
	*** Autofreză				
	• tracțiune integrală	-			-
	• cap. Min. 5.000 m <sup>3</sup> /oră				
	Încărcător frontal pe pneuri având cupa de min. 2 m <sup>3</sup>	-			-
	Autogreder având putere motor min 160 CP	-			-
	***Buldozer pe șenile având puterea motor min 140 CP echipat cu: • Lamă L=min 2,8 m, H=cu ridicătura min 1m	-			-
	***Excavator pe șenile având puterea motor min 140 CP, cupă min 2 mc	-			-
	Buldoexcavator având tracțiune integrală, dotat cu cupa frontală de min 0,8 mc și/sau plug	-			-
	**Utilaj multifuncțional cu tracțiune integrală (UNIMOG), echipat cu: • lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m • turbofreza L= 2,2 m, cap. = min. 3.300 m <sup>3</sup> /oră, înălțime cuțit H = min. 1,6 m • răspânditor cu cap. min. 3 m <sup>3</sup> montat pe șasiul mașinii de bază • instalație de preumectare cu cap. min. 800 l (numai dacă există instalație de clorură de calciu) • perie mecanică frontală L = min. 2,1 m • cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor	1			1
	<b>TOTAL</b>	<b>1</b>			<b>1</b>

\*\*\*) Administratorul drumului poate înlocui în raport de 1/1 utilajul multifuncțional cu ATB acolo unde condițiile meteo climatice și încădrarea drumurilor publice pe niveluri de viabilitate în timpul iernii permit acest lucru.

\*\*\*\*) Administrațiile de drumuri publice, altele decât cele care au în administrare drumurile naționale și autostrăzile, își pot stabili singure numărul autoutilajelor specifice „la cerere”. Administrațiile de drumuri publice, altele decât cele care au în administrare drumurile naționale și autostrăzile, pot suplimenta lista cu numărul de autoutilaje specifice necesare activității de deszăpezire în funcție de condițiile meteo specifice zonei. Autoutilajele „la cerere” sunt utilaje solicitate în perioadele cu prognoze meteorologice nefavorabile și evenimentele neprevăzute (accidente rutiere, accidente tehnice, etc.)

Întocmit,

Vârzaru Alin

2



CENTRALIZATORUL AUTOUTILAJELOR ȘI MIJLOACELOR DE TRANSPORT  
IARNA 2026-2030

Nr crt	Denumirea utilajului și a echipamentului UM = buc	ZONA VINTILĂ VODĂ		TOTAL
		Baza Mărăcineni	Baza Vintilă Vodă	
1	<p>**Utilaj multifuncțional cu tracțiune integrală, echipat cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m</li> <li>turbofreza L= 2,2 m, cap. = min. 3.300 m<sup>3</sup>/oră, înălțime cuțit H = min. 1,6 m</li> <li>răspânditor cu cap. min. 3 m<sup>3</sup> montat pe șasiul mașinii de bază</li> <li>instalație de preumectare cu cap. min. 800 l (numai dacă există instalație de clorură de calciu)</li> <li>perie mecanică frontală L = min. 2,1 m</li> <li>cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t</li> <li>echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor</li> </ul>	-	2	2
2	<p>Tractor de mare capacitate, cu tracțiune integrală, având minim 250CP și echipat cu: lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m</p>	-	-	-
3	<p>**ATB, având formula roților min 4x4, 6x4 sau 8x4 și sarcina utilă min 10.000 kg, echipat după caz cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>lamă L = min. 2,8 m Sistem de rotație stânga-dreapta</li> <li>RSP cap. min. 6 m<sup>3</sup> opțional instalație de preumectare</li> <li>cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t</li> <li>Echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor</li> </ul>	1	3	4
4	<p>***Autofreză</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>tracțiune integrală</li> <li>cap. min. 5.000 m<sup>3</sup>/oră</li> </ul>	-	-	-
5	Buldoexcavator având tracțiune integrală, dotat cu cupa frontală de min 0,8 mc și/sau plug	-	2	2
6	Încărcător frontal pe pneuri având cupa de min. 2 m <sup>3</sup>			
7	<p>***Autoremorcher cu masa max admisă de 26t, având formula roților min 8x4, dotat cu instalații speciale pentru tractare și remorcare autotrenuri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>cabestan</li> <li>trolu</li> <li>braț special pentru ridicat cu sarcina min 8,5 tf</li> </ul>	-	-	-
8	<p>Autoutilitară cu cabină dublă având:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>5-7 locuri</li> <li>sarcina utilă min. 650 kg</li> <li>panou special de semnalizare pentru închiderea circulației</li> </ul>	1	-	1
9	Autogreder având putere motor min 160 CP	1	-	1

10	***Automacara min 40t		-	-	-
11	***Buldozer pe șenile având puterea motor min 140 CP echipat cu: • Lamă L=min 2,8 m, H=cu ridicătura min 1m		-	-	-
12	***Excavator pe șenile având puterea motor min 140 CP, cupă min 2 mc		-	-	-
	<b>TOTAL</b>		<b>3</b>	<b>7</b>	<b>10</b>
	<b>UTILAJE LA CERERE</b>				
	***Autofreză				
	• tracțiune integrală		-	-	-
	• cap. min. 5.000 m <sup>3</sup> /oră				
	Încărcător frontal pe pneuri având cupa de min. 2 m <sup>3</sup>		-	1	1
	Autogreder având putere motor min 160 CP		-	1	1
	***Buldozer pe șenile având puterea motor min 140 CP echipat cu: • Lamă L=min 2,8 m, H=cu ridicătura min 1m		-	1	1
	***Excavator pe șenile având puterea motor min 140 CP, cupă min 2 mc		-	-	-
	Buldoexcavator având tracțiune integrală, dotat cu cupa frontală de min 0,8 mc și/sau plug		-	-	-
	**Utilaj multifuncțional cu tracțiune integrală (UNIMOG), echipat cu: • lamă pentru zăpadă, având L = min. 2,8 m, H cu ridicătura = min. 1m, sistem de rotație stânga-dreapta și/sau plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite (ascuțit, obtuz, 180 grade) L = min. 2,5 m H = min. 1,1 m • turbofreză L= 2,2 m, cap. = min. 3.300 m <sup>3</sup> /oră, înălțime cuțit H = min. 1,6 m • răspânditor cu cap. min. 3 m <sup>3</sup> montat pe șasiul mașinii de bază • instalație de preumectare cu cap. min. 800 l (numai dacă există instalație de clorură de calciu) • perie mecanică frontală L = min. 2,1 m • cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală ≤ 12 t • echipamentele trebuie să fie acționate de la pupitre montate în cabina autovehiculelor		-	-	-
	<b>TOTAL</b>		<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

\*\*\*) Administratorul drumului poate înlocui în raport de 1/1 utilajul multifuncțional cu ATB acolo unde condițiile meteo climatice și încadrarea drumurilor publice pe niveluri de viabilitate în timpul iernii permit acest lucru.

\*\*\*) Administrațiile de drumuri publice, altele decât cele care au în administrare drumurile naționale și autostrăzile, își pot stabili singure numărul autoutilajelor specifice „la cerere”. Administrațiile de drumuri publice, altele decât cele care au în administrare drumurile naționale și autostrăzile, pot suplimenta lista cu numărul de autoutilaje specifice necesare activității de deszăpezire în funcție de condițiile meteo specifice zonei. Autoutilajele „la cerere” sunt utilaje solicitate în perioadele cu prognoze meteorologice nefavorabile și evenimente neprevăzute (accidente rutiere, accidente tehnice, etc.)

Întocmit,  
Drăgușin Liliana

