



Nr.6600 din 21.12.2022

## PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind aprobarea prețului de referință pentru calculul prețului de APV pentru masa lemnoasă pe picior ce se va valorifica în anul 2023**

Primarul comunei Telciu, judetul Bistrita-Nasaud;

Având în vedere:

Proiectul de hotărâre inițiat de primarul comunei Telciu, înregistrat cu nr.6600 din 21.12.2022.

Referatul domnului Pupeză Luca, șeful Ocolului Silvic Comunal Telciu R.A., înregistrat cu nr.8828 din data de 20.12.2022 și înregistrat la Primăria comunei Telciu cu nr.6578 din 20.12.2022;

Raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Telciu, înregistrat cu nr.6591 din data de 21.12.2022;

Referatul de aprobare al primarului comunei Telciu înregistrată cu nr.6599 din 21.12.2022;

Prevederile Hotărârii Consiliului local Telciu nr.6/2009 privind înființarea Regiei Autonome de interes local - Ocol Silvic Comunal Telciu R.A., cu modificările și completările ulterioare;

Prevederile art.(1) lit.(r) din Hotărârea Guvernului Romaniei nr.715/2017 pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică;

Prevederile Ordinului Ministrului nr.583/2016 privind aprobarea amenajamentelor silvice;

Prevederile Hotărârii Consiliului local al comunei Telciu nr.72 din 16.10.2020 privind aprobarea prețurilor de referință ce stau la baza calculului prețului de pornire la licitație/negociere directă pentru masa lemnoasă destinate vânzării către agenții economici în anul 2021;

Prevederile art. 19 și art 59 alin. (2) din Legea nr.46 /2008 privind Codul Silvic , republicată , cu modificările și completările ulterioare;

Avizul favorabil al Comisiei pentru activități economico-financiare, juridică și de disciplină, muncă și protecție socială, înregistrat cu nr. \_\_\_\_ din \_\_\_\_\_.2022;

Avizul favorabil al Comisiei de agricultură și silvicultură, administrarea domeniului public și privat al comunei, înregistrat cu nr \_\_\_\_ din \_\_\_\_\_.2022;

In temeiul dispozițiilor art.129 alin.1, alin.2 și art.196 alin.1 lit.a din Ordonanța de Urgență nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

## HOTĂRĂȘTE:

**Art.1.** Se aprobă prețul de referință ce stă la baza calculului prețului de pornire la licitație/negociere directă pentru masa lemnoasă din producția anului 2023, pe specii și sau grupe de specii, grad de accesibilizare, sortiment și natura de produs, conform Anexelor nr.1 - 10, care fac parte integrantă din prezentul proiect de hotărâre.

**Art.2.** Cu ducere la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează șeful Ocolului Silvic Comunal Telciu R.A., dl Pupeză Luca și Comisia de licitație din cadrul Ocolului Silvic Comunal Telciu R.A..

**Art.3.** Prezenta hotărâre se aduce la cunoștință publică prin afișare la sediul Primăriei comunei Telciu și la sediul Ocolului Silvic Comunal Telciu R.A..

**Art.4.** Prezenta hotărâre a fost adoptată cu \_\_ voturi „pentru”, \_\_ voturi „împotriva” și \_\_ „abțineri” din totalul de \_\_ consilieri prezenți la ședință.

**Art.5.** Prezenta hotărâre se comunică prin grija secretarului comunei Telciu cu:

- Instituția Prefectului , județul Bistrița-Năsăud;
- Primarul comunei Telciu;
- Ocolul Silvic Comunal Telciu R.A..

Inițiator,  
Primar,  
Sever Mureșan



Preturile de referinta pentru calculul pretului de pornire la licitatie, pe natura de produse, pe specii, structura dimensionala ,grad de accesibilitate, pentru tehnologia de exploatare in trunchiuri si catarge cu tractoare, atelaje.

Gradul de accesibilitate \* : sub 250 metri

SPECIA	SORTIMENTE DIMENSIONALE					
	GI	GII, GIII	MI, MII, MIII	LEMN SUBTIRE	LEMN FOC	COAJA
PRODUSE PRINCIPALE SI DE CONSERVARE						
Mo.Br.La	371	255	165	85	37	3
Alte Răș	220	165	100	65	37	3
Fag	328	239	135	97	72	3
Go.St.Gâ	590	393	223	131	72	3
Cer	307	226	160	97	72	3
Alte Qu	378	354	197	79	46	3
Frasin	653	467	151	52	48	3
Paltin	771	570	170	85	72	3
Cireș	787	590	197	85	72	3
Carpen	157	131	111	75	72	3
Sorb	682	525	157	66	52	3
Salcâm	459	393	170	131	72	3
Alte DT	341	236	144	83	72	3
Tei	341	223	131	52	40	3
Anin	262	197	105	59	32	3
Plop EA	262	173	105	66	40	3
Salcie	164	131	98	45	31	3
Alte DM	231	157	84	42	24	3
PRODUSE ACCIDENTALE I SI IGIENA						
Mo.Br.La	334	230	149	76	33	3
Alte Răș	198	148	90	58	33	3
Fag	268	195	111	79	59	3
Go.St.Gâ	483	322	182	107	59	3
Cer	251	185	131	79	59	3
Alte Qu	309	290	161	64	38	3
Frasin	534	382	123	43	40	3
Paltin	631	467	139	70	59	3
Cireș	644	483	161	70	59	3
Carpen	129	107	91	61	59	3
Sorb	558	429	129	54	42	3
Salcâm	376	322	139	107	59	3
Alte DT	279	193	118	68	59	3
Tei	279	182	107	43	33	3
Anin	215	161	86	48	26	3
Plop EA	215	142	86	54	33	3
Salcie	134	107	80	36	25	3
Alte DM	189	129	69	34	20	3

\* reprezinta distanta determinata prin masuratori pe teren, pe traseul instalatiilor de scos-apropiat existente sau a celor proiectate ,dintre centrul suprafetei parchetului si cea mai apropiata cale de transport cu caracter permanent.

\*\* pretul de referinta se diminueaza cu 10% in cazul partizilor greu accesibile la care se aplica tehonlogii de scos-apropiat cu furnicular sau prin corhanire

Preturile de referinta pentru calculul pretului de pornire la licitatie, pe natura de produse, pe specii, structura dimensionala ,grad de accesibilitate, pentru tehnologia de exploatare in trunchiuri si catarge cu tractoare, atelaje.

Gradul de accesibilitate \* : sub 250 metri

SPECIA	SORTIMENTE DIMENSIONALE					
	GI	GII, GIII	MI,MII, MIII	LEMN SUBTIRE	LEMN FOC	COAJA
PRODUSE SECUNDARE						
Mo.Br.La	334	230	149	76	33	3
Alte Răș	198	148	90	58	33	3
Fag	295	215	122	87	65	3
Go.St.Gâ	531	354	201	118	65	3
Cer	276	203	144	87	65	3
Alte Qu	340	319	177	71	42	3
Frasin	588	420	136	47	43	3
Paltin	694	513	153	77	65	3
Cireș	708	531	177	77	65	3
Carpen	142	118	100	68	65	3
Sorb	614	472	142	59	46	3
Salcâm	413	354	153	118	65	3
Alte DT	307	212	130	74	65	3
Tei	307	201	118	47	36	3
Anin	236	177	94	53	29	3
Plop EA	236	156	94	59	36	3
Salcie	148	118	89	40	28	3
Alte DM	208	142	76	38	22	3
PRODUSE ACCIDENTALE II						
Mo.Br.La	301	207	134	69	30	2
Alte Răș	178	133	81	52	30	2
Fag	266	193	110	79	58	2
Go.St.Gâ	478	319	181	106	59	2
Cer	249	183	130	78	59	2
Alte Qu	306	287	159	64	38	2
Frasin	529	378	122	42	39	2
Paltin	625	462	138	69	58	2
Cireș	637	478	159	69	58	2
Carpen	127	106	90	61	58	2
Sorb	552	425	127	53	42	2
Salcâm	372	319	138	106	58	2
Alte DT	276	191	117	67	59	2
Tei	276	181	106	42	33	2
Anin	212	159	85	48	26	2
Plop EA	212	140	85	53	33	2
Salcie	133	106	80	36	25	2
Alte DM	187	127	68	34	20	2

\* reprezinta distanta determinata prin masuratori pe teren, pe traseul instalatiilor de scos-apropiat existente sau a celor proiectate ,dintre centrul suprafetei parchetului si cea mai apropiata cale de transport cu caracter permanent.

\*\* pretul de referinta se diminueaza cu 10% in cazul partizilor greu accesibile la care se aplica tehonlogii de scos-apropiat cu furnicular sau prin corhanire

Preturile de referinta pentru calculul pretului de pornire la licitatie, pe natura de produse, pe specii, structura dimensionala ,grad de accesibilitate, pentru tehnologia de exploatare in trunchiuri si catarge cu tractoare, atelaje.

Gradul de accesibilitate \* : 251-500 metri

SPECIA	SORTIMENTE DIMENSIONALE					
	GI	GII, GIII	MI, MII, MIII	LEMN SUBTIRE	LEMN FOC	COAJA
PRODUSE PRINCIPALE SI DE CONSERVARE						
Mo.Br.La	353	243	157	81	35	3
Alte Răș	209	157	95	61	35	3
Fag	311	227	129	92	68	3
Go.St.Gâ	561	374	212	125	69	3
Cer	292	214	152	92	69	3
Alte Qu	359	336	187	75	44	3
Frasin	620	444	143	50	46	3
Paltin	733	542	162	81	68	3
Cireș	748	561	187	81	68	3
Carpen	150	125	106	71	68	3
Sorb	648	498	150	62	49	3
Salcâm	436	374	162	125	68	3
Alte DT	324	224	137	78	69	3
Tei	324	212	125	50	38	3
Anin	249	187	100	56	31	3
Plop EA	249	164	100	62	38	3
Salcie	156	125	93	42	29	3
Alte DM	219	150	80	40	23	3
PRODUSE ACCIDENTALE I SI IGIENA						
Mo.Br.La	317	218	141	73	32	2
Alte Răș	188	141	86	55	32	2
Fag	255	185	105	76	56	2
Go.St.Gâ	459	306	173	102	56	2
Cer	239	175	124	75	56	2
Alte Qu	294	275	153	61	36	2
Frasin	508	363	117	41	38	2
Paltin	599	443	133	66	56	2
Cireș	612	459	153	66	56	2
Carpen	122	102	86	58	56	2
Sorb	530	408	122	51	40	2
Salcâm	357	306	133	102	56	2
Alte DT	265	183	112	64	56	2
Tei	265	173	102	41	31	2
Anin	204	153	82	46	25	2
Plop EA	204	135	82	51	31	2
Salcie	127	102	76	35	24	2
Alte DM	179	122	65	33	19	2

a celor proiectate ,dintre centrul suprafetei parchetului si cea mai apropiata cale de transport cu caracter permanent.

\*\* pretul de referinta se diminueaza cu 10% in cazul partizilor greu accesibile la care se aplica tehnologii de scos- apropiat cu furnicular sau prin corhanire.

Preturile de referinta pentru calculul pretului de pornire la licitatie, pe natura de produse, pe specii, structura dimensionala ,grad de accesibilitate, pentru tehnologia de exploatare in trunchiuri si catarge cu tractoare, atelaje.

Gradul de accesibilitate \* : 251-500 metri

SPECIA	SORTIMENTE DIMENSIONALE			LEMN SUBTIRE	LEMN FOC	COAJA
	GI	GII, GIII	MI, MII, MIII			
PRODUSE SECUNDARE						
Mo.Br.La	317	218	141	73	32	2
Alte Răș	188	141	86	55	32	2
Fag	280	204	116	83	61	2
Go.St.Gâ	505	336	191	112	62	2
Cer	262	193	137	83	62	2
Alte Qu	323	303	168	67	40	2
Frasin	558	399	129	45	41	2
Paltin	659	488	146	73	61	2
Cireș	673	505	168	73	61	2
Carpen	135	112	95	64	61	2
Sorb	583	449	135	56	44	2
Salcâm	392	336	146	112	61	2
Alte DT	292	202	123	71	62	2
Tei	292	191	112	45	34	2
Anin	224	168	90	50	28	2
Plop EA	224	148	90	56	34	2
Salcie	140	112	84	38	26	2
Alte DM	197	135	72	36	21	2
PRODUSE ACCIDENTALE II						
Mo.Br.La	286	196	127	65	29	2
Alte Răș	169	127	77	50	29	2
Fag	252	184	104	75	55	2
Go.St.Gâ	454	303	172	101	56	2
Cer	236	174	123	74	56	2
Alte Qu	291	272	151	61	36	2
Frasin	503	359	116	40	37	2
Paltin	593	439	131	66	55	2
Cireș	606	454	151	66	55	2
Carpen	121	101	86	58	55	2
Sorb	525	404	121	50	40	2
Salcâm	353	303	131	101	55	2
Alte DT	262	182	111	64	56	2
Tei	262	172	101	40	31	2
Anin	202	151	81	45	25	2
Plop EA	202	133	81	50	31	2
Salcie	126	101	76	34	24	2
Alte DM	168	115	61	31	18	2

\* reprezinta distanta determinata prin masuratori pe teren, pe traseul instalatiilor de scos-apropiat existente sau a celor proiectate ,dintre centrul suprafetei parchetului si cea mai apropiata cale de transport cu caracter permanent.

\*\* pretul de referinta se diminueaza cu 10% in cazul partizilor greu accesibile la care se aplica tehonlogii de scos-apropiat cu furnicular sau prin corhanire

Preturile de referinta pentru calculul pretului de pornire la licitatie, pe natura de produse, pe specii, structura dimensionala ,grad de accesibilitate, pentru tehnologia de exploatare in trunchiuri si catarge cu tractoare, atelaje.

Gradul de accesibilitate \* : 501 - 1000 metri

SPECIA	SORTIMENTE DIMENSIONALE					
	GI	GII, GIII	MI, MII, MIII	LEMN SUBTIRE	LEMN FOC	COAJA
PRODUSE PRINCIPALE SI DE CONSERVARE						
Mo.Br.La	334	230	149	76	33	3
Alte Răș	198	148	90	58	33	3
Fag	295	215	122	87	65	3
Go.St.Gâ	531	354	201	118	65	3
Cer	276	203	144	87	65	3
Alte Qu	340	319	177	71	42	3
Frasin	588	420	136	47	43	3
Paltin	694	513	153	77	65	3
Cireș	708	531	177	77	65	3
Carpen	142	118	100	68	65	3
Sorb	614	472	142	59	46	3
Salcâm	413	354	153	118	65	3
Alte DT	307	212	130	74	65	3
Tei	307	201	118	47	36	3
Anin	236	177	94	53	29	3
Plop EA	236	156	94	59	36	3
Salcie	148	118	89	40	28	3
Alte DM	208	142	76	38	22	3
PRODUSE ACCIDENTALE I SI IGIENA						
Mo.Br.La	301	207	134	69	30	2
Alte Răș	178	133	81	52	30	2
Fag	241	176	100	72	53	2
Go.St.Gâ	435	290	164	97	53	2
Cer	226	166	118	71	53	2
Alte Qu	278	261	145	58	34	2
Frasin	481	344	111	39	36	2
Paltin	568	420	126	63	53	2
Cireș	579	435	145	63	53	2
Carpen	116	97	82	55	53	2
Sorb	502	386	116	48	38	2
Salcâm	338	290	126	97	53	2
Alte DT	251	174	106	61	53	2
Tei	251	164	97	39	30	2
Anin	193	145	77	43	24	2
Plop EA	193	127	77	48	30	2
Salcie	121	97	72	33	23	2
Alte DM	170	116	62	31	18	2

\* reprezinta distanta determinata prin masuratori pe teren, pe traseul instalatiilor de scos-apropiat existente sau a celor proiectate ,dintre centrul suprafetei parchetului si cea mai apropiata cale de transport cu caracter permanent.

\*\* pretul de referinta se diminueaza cu 10% in cazul partizilor greu accesibile la care se aplica tehonlogii de scos-apropiat cu furnicular sau prin corhanire

Preturile de referinta pentru calculul pretului de pornire la licitatie, pe natura de produse, pe specii, structura dimensionala ,grad de accesibilitate, pentru tehnologia de exploatare in trunchiuri si catarge cu tractoare, atelaje.

Gradul de accesibilitate \* : 501-1000 metri

SPECIA	SORTIMENTE DIMENSIONALE					
	GI	GII, GIII	MI, MII, MIII	LEMN SUBTIRE	LEMN FOC	COAJA
PRODUSE SECUNDARE						
Mo.Br.La	301	207	134	69	30	2
Alte Răș	178	133	81	52	30	2
Fag	266	193	110	79	58	2
Go.St.Gâ	478	319	181	106	59	2
Cer	249	183	130	78	59	2
Alte Qu	306	287	159	64	38	2
Frasin	529	378	122	42	39	2
Paltin	625	462	138	69	58	2
Cireș	637	478	159	69	58	2
Carpen	127	106	90	61	58	2
Sorb	552	425	127	53	42	2
Salcâm	372	319	138	106	58	2
Alte DT	276	191	117	67	59	2
Tei	276	181	106	42	33	2
Anin	212	159	85	48	26	2
Plop EA	212	140	85	53	33	2
Salcie	133	106	80	36	25	2
Alte DM	187	127	68	34	20	2
PRODUSE ACCIDENTALE II						
Mo.Br.La	271	186	121	62	27	2
Alte Răș	160	120	73	47	27	2
Fag	239	174	99	71	52	2
Go.St.Gâ	430	287	163	96	53	2
Cer	224	164	117	71	53	2
Alte Qu	275	258	143	57	34	2
Frasin	476	340	110	38	35	2
Paltin	562	416	124	62	52	2
Cireș	574	430	143	62	52	2
Carpen	115	96	81	55	52	2
Sorb	497	382	115	48	38	2
Salcâm	335	287	124	96	52	2
Alte DT	249	172	105	60	53	2
Tei	249	163	96	38	29	2
Anin	191	143	76	43	23	2
Plop EA	191	126	76	48	29	2
Salcie	120	96	72	33	22	2
Alte DM	168	115	61	31	18	2

\* reprezinta distanta determinata prin masuratori pe teren, pe traseul instalatiilor de scos-apropiat existente sau a celor proiectate ,dintre centrul suprafetei parchetului si cea mai apropiata cale de transport cu caracter permanent.

\*\* pretul de referinta se diminueaza cu 10% in cazul partizilor greu accesibile la care se aplica tehnologii de scos-apropiat cu furnicular sau prin corhanjre



Preturile de referinta pentru calculul pretului de pornire la licitatie, pe natura de produse, pe specii, structura dimensionala ,grad de accesibilitate, pentru tehnologia de exploatare in trunchiuri si catarge cu tractoare, atelaje.

Gradul de accesibilitate \* : 1001 - 1500 metri

SPECIA	SORTIMENTE DIMENSIONALE					
	GI	GII, GIII	MI, MII, MIII	LEMN SUBTIRE	LEMN FOC	COAJA
<b>PRODUSE PRINCIPALE SI DE CONSERVARE</b>						
Mo.Br.La	325	224	145	74	32	3
Alte Răș	193	144	88	57	32	3
Fag	287	209	119	85	63	2
Go.St.Gâ	517	345	195	115	63	2
Cer	269	198	140	85	63	2
Alte Qu	331	310	172	69	41	2
Frasin	572	409	132	46	42	2
Paltin	676	500	149	75	63	2
Cireș	690	517	172	75	63	2
Carpen	138	115	97	66	63	2
Sorb	598	460	138	57	45	2
Salcâm	402	345	149	115	63	2
Alte DT	299	207	126	72	63	2
Tei	299	195	115	46	35	2
Anin	230	172	92	52	28	2
Plop EA	230	152	92	57	35	2
Salcie	144	115	86	39	27	2
Alte DM	202	138	74	37	21	2
<b>PRODUSE ACCIDENTALE I SI IGIENA</b>						
Mo.Br.La	293	201	130	67	29	2
Alte Răș	174	130	79	51	29	2
Fag	235	171	97	70	52	2
Go.St.Gâ	423	282	160	94	52	2
Cer	220	162	115	69	52	2
Alte Qu	271	254	141	56	33	2
Frasin	468	335	108	38	35	2
Paltin	553	409	122	61	52	2
Cireș	564	423	141	61	52	2
Carpen	113	94	80	54	52	2
Sorb	489	376	113	47	37	2
Salcâm	329	282	122	94	52	2
Alte DT	245	169	103	59	52	2
Tei	245	160	94	38	29	2
Anin	188	141	75	42	23	2
Plop EA	188	124	75	47	29	2
Salcie	118	94	71	32	22	2
Alte DM	166	113	60	30	17	2

\* reprezinta distanta determinata prin masuratori pe teren, pe traseul instalatiilor de scos-apropiat existente sau a celor proiectate ,dintre centrul suprafetei parchetului si cea mai apropiata cale de transport cu caracter permanent.

\*\* pretul de referinta se diminueaza cu 10% in cazul partizilor greu accesibile la care se aplica tehnologii de scos-apropiat cu furnicular sau prin corhanire

Preturile de referinta pentru calculul pretului de pornire la licitatie, pe natura de produse, pe specii, structura dimensionala ,grad de accesibilitate, pentru tehnologia de exploatare in trunchiuri si catarge cu tractoare, atelaje.

Gradul de accesibilitate \* : 1001-1500 metri

SPECIA	SORTIMENTE DIMENSIONALE					
	GI	GII, GIII	MI, MII, MIII	LEMN SUBTIRE	LEMN FOC	COAJA
<b>PRODUSE SECUNDARE</b>						
Mo.Br.La	293	201	130	67	29	2
Alte Răș	174	130	79	51	29	2
Fag	259	188	107	77	57	2
Go.St.Gâ	466	310	176	103	57	2
Cer	242	178	126	76	57	2
Alte Qu	298	279	155	62	37	2
Frasin	515	368	119	41	38	2
Paltin	608	450	134	67	57	2
Cireș	621	466	155	67	57	2
Carpen	124	103	88	59	57	2
Sorb	538	414	124	52	41	2
Salcâm	362	310	134	103	57	2
Alte DT	269	186	114	65	57	2
Tei	269	176	103	41	32	2
Anin	207	155	83	47	25	2
Plop EA	207	137	83	52	32	2
Salcie	129	103	78	35	24	2
Alte DM	182	124	66	33	19	2
<b>PRODUSE ACCIDENTALE II</b>						
Mo.Br.La	264	181	117	60	26	2
Alte Răș	156	117	71	46	26	2
Fag	233	169	96	69	51	2
Go.St.Gâ	419	279	158	93	51	2
Cer	218	160	114	69	51	2
Alte Qu	268	251	140	56	33	2
Frasin	464	331	107	37	34	2
Paltin	547	405	121	61	51	2
Cireș	559	419	140	61	51	2
Carpen	112	93	79	53	51	2
Sorb	484	372	112	47	37	2
Salcâm	326	279	121	93	51	2
Alte DT	242	168	102	59	51	2
Tei	242	158	93	37	29	2
Anin	186	140	74	42	23	2
Plop EA	186	123	74	47	29	2
Salcie	116	93	70	32	22	2
Alte DM	164	112	60	30	17	2

\* reprezinta distanta determinata prin masuratori pe teren, pe traseul instalatiilor de scos-apropiat existente sau a celor proiectate ,dintre centrul suprafetei parchetului si cea mai apropiata cale de transport cu caracter permanent.

\*\* pretul de referinta se diminueaza cu 10% in cazul partizilor greu accesibile la care se aplica tehnologii de scos-apropiat cu furnicular sau prin corhanire

Preturile de referinta pentru calculul pretului de pornire la licitatie, pe natura de produse, pe specii, structura dimensionala ,grad de accesibilitate, pentru tehnologia de exploatare in trunchiuri si catarge cu tractoare, atelaje.

Gradul de accesibilitate \* : peste 1500 metri

SPECIA	SORTIMENTE DIMENSIONALE					
	GI	GII, GIII	MI, MII, MIII	LEMN SUBTIRE	LEMN FOC	COAJA
PRODUSE PRINCIPALE SI DE CONSERVARE						
Mo.Br.La	320	220	142	73	32	2
Alte Răș	189	142	86	56	32	2
Fag	282	205	117	84	62	2
Go.St.Gâ	508	339	192	113	62	2
Cer	264	194	138	83	62	2
Alte Qu	325	305	169	68	40	2
Frasin	562	402	130	45	42	2
Paltin	664	491	147	73	62	2
Cireș	677	508	169	73	62	2
Carpen	135	113	96	65	62	2
Sorb	587	452	135	56	44	2
Salcâm	395	339	147	113	62	2
Alte DT	294	203	124	71	62	2
Tei	294	192	113	45	35	2
Anin	226	169	90	51	28	2
Plop EA	226	149	90	56	35	2
Salcie	141	113	85	38	26	2
Alte DM	199	135	72	36	21	2
PRODUSE ACCIDENTALE I SI IGIENA						
Mo.Br.La	288	198	128	66	29	2
Alte Răș	170	128	78	50	29	2
Fag	231	168	95	68	51	2
Go.St.Gâ	416	277	157	92	51	2
Cer	216	159	113	68	51	2
Alte Qu	266	249	139	55	33	2
Frasin	460	329	106	37	34	2
Paltin	543	402	120	60	51	2
Cireș	554	416	139	60	51	2
Carpen	111	92	78	53	51	2
Sorb	480	369	111	46	36	2
Salcâm	323	277	120	92	51	2
Alte DT	240	166	102	58	51	2
Tei	240	157	92	37	28	2
Anin	185	139	74	42	23	2
Plop EA	185	122	74	46	28	2
Salcie	115	92	69	31	22	2
Alte DM	163	111	59	30	17	2

\* reprezinta distanta determinata prin masuratori pe teren, pe traseul instalatiilor de scos-apropiat existente sau a celor proiectate ,dintre centrul suprafetei parchetului si cea mai apropiata cale de transport cu caracter permanent.

\*\* pretul de referinta se diminueaza cu 10% in cazul partizilor greu accesibile la care se aplica tehonlogii de scos-apropiat cu furnicular sau prin corhanire

Preturile de referinta pentru calculul pretului de pornire la licitatie, pe natura de produse, pe specii, structura dimensionala ,grad de accesibilitate, pentru tehnologia de exploatare in trunchiuri si catarge cu tractoare, atelaje.

Gradul de accesibilitate<sup>1</sup>\* : peste 1500 metri

SPECIA	SORTIMENTE DIMENSIONALE					
	GI	GII, GIII	MI, MII, MIII	LEMN SUBTIRE	LEMN FOC	COAJA
PRODUSE SECUNDARE						
Mo.Br.La	288	198	128	66	29	2
Alte Răș	170	128	78	50	29	2
Fag	254	185	105	75	56	2
Go.St.Gâ	457	305	173	102	56	2
Cer	238	175	124	75	56	2
Alte Qu	293	274	152	61	36	2
Frasin	506	362	117	41	37	2
Paltin	597	442	132	66	56	2
Cireș	610	457	152	66	56	2
Carpen	122	102	86	58	56	2
Sorb	528	406	122	51	40	2
Salcâm	356	305	132	102	56	2
Alte DT	264	183	112	64	56	2
Tei	264	173	102	41	31	2
Anin	203	152	81	46	25	2
Plop EA	203	134	81	51	31	2
Salcie	127	102	76	35	24	2
Alte DM	179	122	65	33	19	2
PRODUSE ACCIDENTALE II						
Mo.Br.La	259	178	115	59	26	2
Alte Răș	153	115	70	45	26	2
Fag	229	166	94	68	50	2
Go.St.Gâ	412	274	155	91	50	2
Cer	214	157	112	67	50	2
Alte Qu	263	247	137	55	32	2
Frasin	455	326	105	37	34	2
Paltin	538	398	119	59	50	2
Cireș	549	412	137	59	50	2
Carpen	110	91	77	52	50	2
Sorb	476	366	110	46	36	2
Salcâm	320	274	119	91	50	2
Alte DT	238	165	101	58	50	2
Tei	238	155	91	37	28	2
Anin	183	137	73	41	22	2
Plop EA	183	121	73	46	28	2
Salcie	114	91	69	31	21	2
Alte DM	161	110	59	29	17	2

\* reprezinta distanta determinata prin masuratori pe teren, pe traseul instalatiilor de scos-apropiat existente sau a celor proiectate ,dintre centrul suprafetei parchetului si cea mai apropiata cale de transport cu caracter permanent.

\*\* pretul de referinta se diminueaza cu 10% in cazul partizilor greu accesibile la care se aplica tehnologii de scos-apropiat cu furnicular sau prin corhanire