

MINISTERUL MEDIULUI
AL REPUBLICII MOLDOVA

МИНИСТЕРСТВО ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
РЕСПУБЛИКИ МОЛDOVA

AGENȚIA DE MEDIU

АГЕНСТВО
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



AUTORIZAȚIE

PENTRU TĂIERI ALE VEGETAȚIEI FORESTIERE

Nr. P-6786/2024

Eliberată

AGENȚIA "MOLDSILVA"

(denumirea beneficiarului, întreprinderii, persoanei fizice)

Republica Moldova, mun. Chișinău, sec. Centru, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124

(Cod poștal, apartenența departamentală, adresa sediului)

În baza Cerere Nr. C345187/2024 din 07.10.2024; Extras din mater. de amenaj. și inventariere a vegetației lemnoase; Procese Verbale de control IPM; Proces Verbal Comisie din 10.10.2024.

(documente premergătoare ce stau la baza emiterii actului permisiv)

ÎS "Rezervația Naturală Pădurea Domnească" (TPP) – 24,4 (ha); vol. m/l - 6851,0 m.c.

(Volumul lucrărilor autorizate)

Data eliberării autorizației " 24 " decembrie 20 24

Termenul de valabilitate până la data de " 23 " decembrie 20 25

Director

semnat electronic

Dorin Poverjuc

(semnătură)

Executor: Alexandru Crudu – DRAPM Agenția de Mediu

L.Ș.

Pentru realizarea lucrărilor de tăieri în fondul forestier/și în vegetația forestieră din afara fondului forestier conform următoarelor caracteristici:

Nr. crt.	Nr. Parcelei	Nr. Subparcelei.	Nr. Parchetului	Suprafața (ha)	Compoziția arboretului	Consistența	Vârsta arboretului (ani)	Natura produsului	Tratament/ Tipul tăierii	Volumul masei lemnoase ce urmează a fi extrasă (m3)
1	51	J	1	1,00	SA5PLA1JU2 ULC1DT1	0,7	45	RN Pădurea Domnească principale	tăieri de reconstrucție ecologică	196,00
2	51	J	2	1,00	SA5PLA1JU2 ULC1DT1	0,7	45	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	184,00
3	51	J	3	0,50	SA5PLA1JU2 ULC1DT1	0,7	45	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	136,00
4	68	E	1	0,80	PLA7ST1DT2	0,7	80	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	131,00
5	73	A	1	0,80	ST1FR1SC2FR 4SC2	0,7	59	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	157,00
6	83	K	1	0,90	PLA2SA1JU5 DT2	0,6	57	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	147,00
7	90	F	1	0,80	SC5NUA3PA M1ST1	0,6	47	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	113,00
8	90	F	2	0,70	SC5NUA3PA M1ST1	0,6	47	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	106,00
9	94	R	1	0,80	FR5SC5	0,6	72	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	228,00
10	98	P	1	0,50	SA5JU1JU2AR 2	0,6	42	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	67,00
11	2	H	1	0,50	PLA8ARA1DT 1	0,7	57	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	112,00
12	2	I	1	0,60	ST2PLA3ULC 2PLN1SC1DT1	0,6	69	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	222,00
13	6	O	1	0,60	SC4SC4ARA2	0,7	35	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	159,00
14	7	C	1	1,00	PLA4PLA1JU2 JU1ARA1DT1	0,7	77	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	519,00
15	7	C	2	1,00	PLA4PLA1JU2 JU1ARA1DT1	0,7	77	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	362,00
16	12	A	1	0,70	SC8DT2	0,7	31	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	169,00
17	12	A	2	0,30	SC8DT2	0,7	31	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	51,00
18	13	G	1	1,00	SC4SC3ARA2 DT1	0,7	35	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	187,00
19	15	I	1	1,00	SC5SC3ARA1 DT1	0,7	43	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	321,00
20	22	B	1	0,70	PLA2PLA2ST1 JU2JU1ULC1D T1	0,7	67	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	228,00
21	22	B	2	0,30	PLA2PLA2ST1 JU2JU1ULC1D	0,7	67	principale	tăieri de reconstrucție	249,00

					T1				ecologică	
22	29	G	1	1,00	SC6SC2SC1DT1	0,8	32	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	168,00
23	57	D	1	1,00	PLA6PLN1JU2DT1	0,7	72	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	297,00
24	71	H	1	1,00	PLA9DT1	0,7	62	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	259,00
25	76	K	1	1,10	PLA9JU1	0,7	62	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	443,00
26	77	B	1	0,90	PLA9DT1	0,8	57	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	272,00
27	81	E	1	1,00	PLA6PLN1ST1JU2	0,7	91	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	529,00
28	88	Q	1	0,60	SC1	0,7	57	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	112,00
29	93	G	1	0,40	SC1	0,7	47	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	75,00
30	95	D	1	0,10	SC1	0,7	42	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	20,00
31	100	R	1	1,10	PLA2PLN2SA1JU1ARA1ARA2DT1	0,7	52	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	396,00
32	100	R	2	0,70	PLA2PLN2SA1JU1ARA1ARA2DT1	0,7	52	principale	tăieri de reconstrucție ecologică	236,00
Total				24,40						6.851,00

Prescripții obligatorii:

1. Tratamentul silvic să se efectueze în strictă conformitate cu ATVF eliberată de Agenția de Mediu, în corespundere cu Normele tehnice privind folosirea, conservarea și dezvoltarea pădurilor din RM;
2. Masa lemnoasă obținută, prealabil calculată și indicată în acte să fie luată la evidență contabilă de către gestionarul funciar al terenului;
3. Beneficiarul actului permisiv de mediu (ATVF), va asigura menținerea bilanțului vegetației forestiere, în strictă conformitate cu prevederile și cerințele actelor legislative și normative ale protecției mediului și cele de domeniul gospodăririi și administrării fondului forestier;
4. Gestionarul terenului va asigura neadmiterea încălcării prevederilor actelor normative și legislative privind gestionarea și protecția fondului forestier, încălcarea regulilor de folosire a obiectelor fondului forestier și cinegetic.