

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(Штамбиљ произвођача)

\_\_\_\_\_  
(Седиште и адреса)

Број: \_\_\_\_\_

Датум: \_\_\_\_\_

**Пријава  
за признавање полазног материјала за производњу селекционисаног и  
квалификованог репродуктивног материјала**

Врста полазног материјала (семенска састојина, семенска плантажа, родитељска стабла, клон или клонска смеша):

\_\_\_\_\_

Врста дрвећа (народни и научни назив), односно назив клона: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Регион провенијенције: \_\_\_\_\_

За клонску смешу, број клонова у смеси: \_\_\_\_\_

**За уређене шуме:**

Назив газдинске јединице: \_\_\_\_\_

Локални назив: \_\_\_\_\_

Број одељења: \_\_\_\_\_

Одсек: \_\_\_\_\_

Површина: \_\_\_\_\_

Газдинска класа: \_\_\_\_\_

**За неуређене шуме:**

Општина: \_\_\_\_\_

Место звано: \_\_\_\_\_

Катастарска општина и број кат. парцеле: \_\_\_\_\_

**За групу стабала или појединачна стабла ван шуме:** \_\_\_\_\_

Локални назив места где се стабла налазе, катастарска општина и број кат. пареле: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Површина објекта: \_\_\_\_ ha, односно број стабала \_\_\_\_\_ ком.

Географске  
координате:            ширина \_\_\_\_\_  
                                 дужина \_\_\_\_\_

Надморска висина: \_\_\_\_\_

Нагиб: \_\_\_\_\_

Експозиција: \_\_\_\_\_

Геолошка подлога: \_\_\_\_\_

Тип земљишта: \_\_\_\_\_

Тип шуме или фитоценоза: \_\_\_\_\_

**Климатски подаци:**

- а): - екстремни максимум \_\_\_\_\_ °C
- екстремни минимум \_\_\_\_\_ °C
- средња годишња за период 1.4.-1.10. \_\_\_\_\_ °C
- б) падавине: - сума годишњих падавина: \_\_\_\_\_
- сума падавина у вегетационом периоду: \_\_\_\_\_
- в) назив, ката и удаљеност метеоролошке станице: \_\_\_\_\_

**Опис полазног материјала:**

- а) порекло у смислу члана 3. став 2. Правилника (аутохтоно, неаутохтоно, непознато): \_\_\_\_\_
- б) порекло неаутохтоног полазног материјала: \_\_\_\_\_
- в) узгојни облик састојине (једнодобна - разнодобна): \_\_\_\_\_
- г) заступљеност других врста (у %): \_\_\_\_\_
- д) склоп: \_\_\_\_\_
- ђ) старост стабала пријављене врсте: од \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ година, преовлађују стабла старости \_\_\_\_\_ година;
- е) стање подмлатка пријављене врсте: \_\_\_\_\_
- ж) висина стабала пријављене врсте: од \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ m, преовлађују стабла висине \_\_\_\_\_ m;
- з) пречник стабала пријављене врсте: од \_\_\_\_\_ cm до \_\_\_\_\_ cm, преовлађују стабла пречника \_\_\_\_\_ cm.

Напомена о евентуалној нижој систематској јединици: \_\_\_\_\_

**Предлог мера које треба спровести у објекту да би се могао признати као полазни материјал:**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

ПРЕДЛОГ ЛИЦА КОЈЕ ВРШИ СТРУЧНЕ ПОСЛОВЕ ПРИЗНАВАЊА ПОЛАЗНОГ МАТЕРИЈАЛА:

Полазни материјал, чије се признавање тражи, МОЖЕ - НЕ МОЖЕ бити признат као полазни материјал за производњу репродуктивног материјала шумског дрвећа у смислу одредаба Закона о репродуктивном материјалу шумског дрвећа и овог Правилника (образложити):

---



---



---



---



---

Датум: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(име и презиме стручног лица које врши признавање)

ПОДАЦИ О БОНИТИРАЊУ  
(попуњава подносилац захтева за признавање полазног материјала)

а) Облик круне				б) Дужина круне				в) Инсерација грана					
Четинари	Број	%	Лишћари	Број	%		Број	%	Степен	Доле		Горе	
гнездаст			широк			> 1/2 висине			<60	Број	%	Број	%
купаст			округао			1/2 висине			60-90				
најлоидан			купаст			1/3 висине			>90				
вретенаст						1/4 висине							
г) Тип грана		Број	%	д) Пунодрвност		е) Правост дебла		ж) Правост дебла		Број	%		
чешљаст				слаба			слаба						
четкаст				добра			добра						
пљоснат				врло добра			врло добра						
индиферентан				одлична			одлична						
е) Рачвање		Број	%	ж) Дебљина грана		з) Број грана у пршљену		Број	%				
ниско				врло јака			<4						
средње високо				јака			4						
високо				средње јака			5						
не постоји				танка			6						
и) Међусобна удаљеност пршљенова		Број	%	ј) Чистоћа од сувих грана, чворова и др.		к) Оштећења		Број	%				
0,2 m				слаба			јака						
0,4 m				добра			средња						
0,6 m				врло добра			умерена						
0,8 m и више				одлична			не постоји						
л) Здравствено стање		Број	%	љ) Усуканост		м) Груба кора престаје		Број	%				
лоше				јака			високо						
средње				средња			средње ниско						
добро				слаба			ниско						
				не постоји			не постоји						
н) Структура коре		Број	%	њ) Боја коре		о) Учесталост плодоношења		Број	%				
врло испуцала				црвено - смеђа			врло ретко						
слабо испуцала				тамно сива			ретко						
љускаста				светло сива			често						
глатка				бела									

Остале напомене: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Обраду података извршио:

Одговорно лице подносиоца пријаве за признавање полазног материјала:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_