

ТАБЛИЦА С НАЧАЛНА ЦЕНА НА ВСЯКА КАТЕГОРИЯ ДЪРВЕСИНА ЗА ВСЯКО НАСАЖДЕНИЕ, ВКЛЮЧЕНО В ОБЕКТА/прогнозни количества/

обект	отдел	д.вид	едра		средна		дребна		дърва за огрев		общо		гаран-ция за участие		вид проце-дура
			кол.	цена	кол.	цена	кол.	цена	кол.	цена	кол.	на обекта без ДДС	лева	%	
			куб.м.	лв./м	куб.м.	лв./м	куб.м.	лв./м	куб.м.	лв./м	куб.м.	лева			
8	605-г	бк	66	49.00	3	20.00	13	10.00	324	22.00	406	10552.00	527.6	5	конкурс
	605-е	бк	0	0.00	0	0.00	0	0.00	8	22.00	8	176.00	8.8	5	конкурс
		гбр	0	0.00	0	0.00	0	0.00	9	22.00	9	198.00	9.9	5	конкурс
	572-е	бб	0	0.00	0	0.00	0	0.00	135	10.00	135	1350.00	67.50	5	конкурс
такса за адм. услуги			66	1.50	3	1.50	13	1.50	476	3.00	558	1551	77.55	5	конкурс
Общо			66		3		13		476		558	13827.00	691.35		

Изготвил:

(инж. Добромир Денчев)

/ име, фамилия, подпис, дата /

дата 24.7.2017 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване

на лесовъдска практика: 1830/5.01.2012 г.

Образец по чл. 53, ал.5 от НСГ

Одобрил:

Директор ОП "УОЗГ"

/ инж. Тодор Тодоров /

/ име, фамилия, подпис, дата /

дата

23.10.2017 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване

на лесовъдска практика: 71/29.06.2011 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН

За ползване на дървесина в отдел
на ДГС/ДЛС.

605

подотдел Г

/ попълва се само за държавни гори/

Община София ;

Землище

с.Долни Пасарел

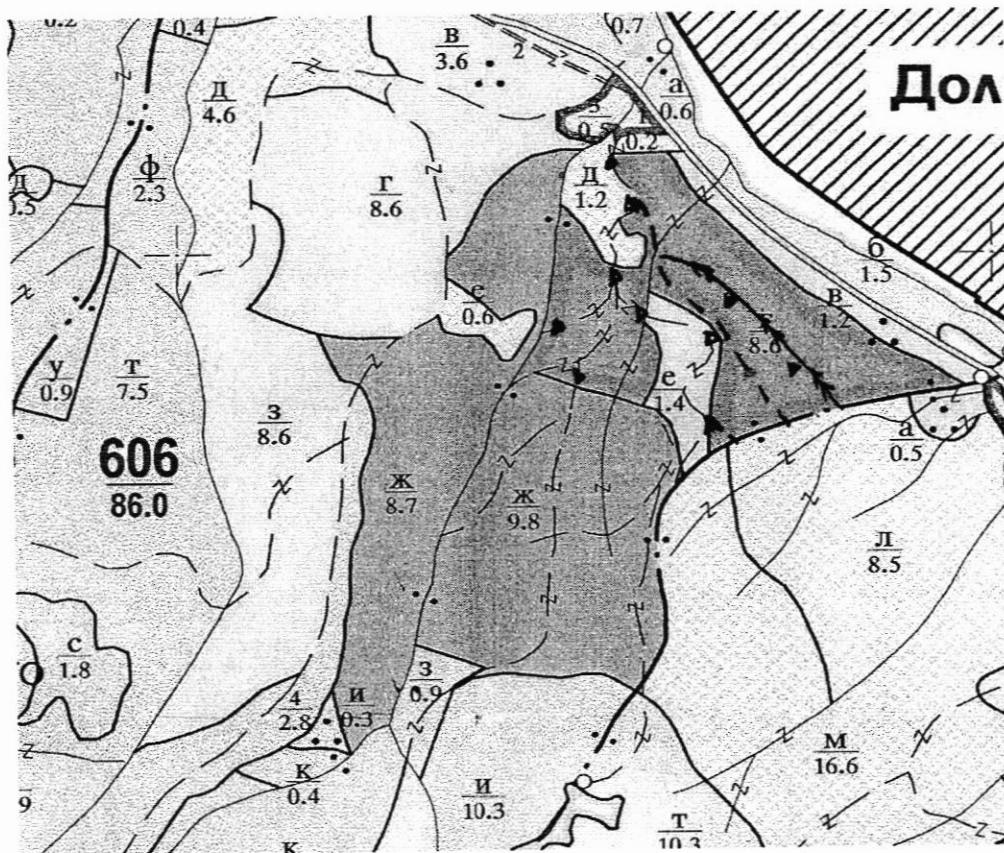
Имот с (кадастрален индентификатор/КВС) №

22473.7327.58

22473.7327.56

/ попълва се само за недържавните гори /

I. Схема за усвояване на насаждението



Легенда:

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

- - - - - съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

=+=+=+ проектиран автомобилен път

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.