

МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ

СЕВЕРОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ ДП – ШУМЕН

ГОДИШЕН ПЛАН

за производство и облагородяване на фиданки през вегетативната 2016/2017 година
в СИДП ДП – ШУМЕН

Наименование на вида (клон, сорт и др.)	Ново производство на фиданки						
	Всичко фиданки бр.	Необходими репродуктивни материали (кг., бр.)					
		Семена		Фиданки		Части от растения	
		кг.	код на района на произход	бр.	код на района на произход	бр.	код на района на произход
2	3	6	7	8	9	10	11
I. В СЕМЕНИЩА НА ОТКРИТО ЗА ЗАЛЕСЯВАНЕ							
Широколистни	764 100	2 899.0			0		0
Акация (Robinia pseudoacacia)	140 000	14.0	C02-RPS-02-3-001-2-3; C01-RPS-10-3-001-2-3		0		0
Бук - обикновен (Fagus sylvatica)	80 000	100.0	C01-FSY-10-3-003-1-2		0		0
Гледичия (Gleditsia triacantha)	44 000	10.0	C02-GTR-04-3-001-3-2		0		0
Дъб – благун (Quercus frainetto)	45 000	300.0	C01-QFR-10-3-001-1-2		0		0
Дъб – зимен (Quercus petraea)	52 000	350.0	C01-QPE-03-3-001-1-2		0		0
Дъб – космат (Quercus pubescens)	10 000	100.0	C01-QPU-03-3-002-1-2		0		0
Дъб – летен (Quercus robur)	33 700	210.0	C02-QRO-02-3-001-3-2; C01-QPE-03-3-001-1-2;		0		0
Дъб – цер (Quercus cerris)	190 000	1 200.0	C02-QCO-02-3-001-1-2; C01-QCE-03-3-001-1-2; C02-QCE-02-3-008-1-2		0		0
Дъб – червен (Quercus rubra)	39 500	250.0	C02-QRU-02-3-005-3-2; C01-QRU-10-3-001-3-2; C02-QRU-02-3-009-3-2		0		0
Липа - сребролистна (Tilia tomentosa)	6 000	3.0	C02-TTO-02-3-001-3-2		0		0
Орех обикновен (Jglans regina)	7 000	300.0	10		0		0
Явор – обикновен (Acer pseudoplatanus)	16 000	5.0	C02-APS-02-3-001-3-2		0		0
Явор – шестил (Acer platanoides)	0	0.0	C02-APL-02-3-001-3-2		0		0
Ясен – планински (Fraxinus excelsior)	8 400	2.0	C02-FEX-02-3-001-1-2		0		0
Ясен – полски (Fraxinus oxikarpa)	92 500	55.0	C02-FAN-02-3-002-3-2;		0		0
Всичко:	764 100	2 899.0			0		0
II. ВЪВ ВКОРЕНИЛИЩА НА ОТКРИТО ЗА ЗАЛЕСЯВАНЕ							

Широколистни	2 000	0	0	2 000
Топола (Populus Deltoides I 55/65)	2 000	0	0	2 000
III. В СЕМЕНИЩА В ОРАНЖЕРИИ И ПАРНИЦИ ЗА ЗАЛЕСЯВАНЕ				
IV. ВЪВ ВКОРЕНИЛИЩА В ОРАНЖЕРИИ И ПАРНИЦИ ЗА ЗАЛЕСЯВАНЕ				
V. В ШКОЛИ ЗА ЗАЛЕСЯВАНЕ				
VI. В КОНТЕЙНЕРИ ЗА ЗАЛЕСЯВАНЕ				
VII. В СЕМЕНИЩА НА ОТКРИТО ЗА ДЕКОРАТИВНИ ЦЕЛИ				
VIII. ВЪВ ВКОРЕНИЛИЩА НА ОТКРИТО ЗА ДЕКОРАТИВНИ ЦЕЛИ				
IX. В СЕМЕНИЩА В ОРАНЖЕРИИ И ПАРНИЦИ ЗА ДЕКОРАТИВНИ ЦЕЛИ				
X. ВЪВ ВКОРЕНИЛИЩА В ОРАНЖЕРИИ И ПАРНИЦИ ЗА ДЕКОРАТИВНИ ЦЕЛИ				
XI. В КОНТЕЙНЕРИ ЗА ДЕКОРАТИВНИ ЦЕЛИ				
XII. В ШКОЛИ ЗА ДЕКОРАТИВНИ ЦЕЛИ				
Иглолистни	885	0	885	0
Ела - конколорка сребриста (Abies concolor)	5		5	
Ела - обикновенна (Abies alba)	50		50	
Кипарис - аризонски (Cupressus arizonica)	6	0	6	0
Клек (Pinus mugo)	4		4	
Лъжекипарис (Chamaecyparis lawsoniana)	150	0	150	0
Туя – западна Голд (Thuja occidentalis)	50		50	
Туя – западна пирамидална (Thuja occidentalis)	50		50	
Хвойна – китайска Pfizeriana (Juniperus chinensis)	50		50	
Хвойна – китайска Sea Green (Juniperus chinensis)	50		50	
Хвойна – китайска Sargentii (Juniperus chinensis)	50		50	
Хвойна – миризлива (Juniperus sabina)	420		420	
Широколистни	50	0	50	0
Върба - къдрава (Salix matsudana)	50		50	0
Храси	2 040		2 040	
Евонимус радиканс (Euonymus radicans)	200		200	
Котонеастер (Cotoneaster horizontalis)	500		500	
Лавровишня (Laurocerasus officinalis)	100		100	
Лигуструм жълто-зелен (Ligustrum ovalifolium)	200		200	
Лоницера нитида (Lonicera nitida)	200		200	
Птиче грозде (Ligustrum vulgaris)	380		380	
Форзиция (Forsythia)	100		100	
Хибискус (Hibiscus syriacus)	200		200	
Чемшир (Buxus sempervirens)	160		160	
Всичко:	2 975	0	2 975	0
XIII. В ШКОЛИ ЗА ОБЛАГОРОДЯВАНЕ ЗА ОВОЩАРСТВОТО				

XIV. В ШКОЛИ ЗА КОЛЕДНИ ЕЛХИ						
Иглолистни	4 000	0		4000		0
Ела - обикновенна (Abies alba)	2 000	0		2 000		0
Смърч - обикновен (Picea abies)	2 000	0		2 000		0
Всичко:	4 000	0		4 000		0
XV. В КОНТЕЙНЕРИ ЗА КОЛЕДНИ ЕЛХИ						
XVI. ОБЛАГОРОДЯВАНЕ НА ФИДАНКИ ЗА ЗАЛЕСЯВАНЕ						
XVII. ОБЛАГОРОДЯВАНЕ НА ФИДАНКИ ЗА ДЕКОРАТИВНИ ЦЕЛИ						
XVIII. ОБЛАГОРОДЯВАНЕ НА ФИДАНКИ ЗА ОВОЩАРСТВОТО						
РЕКАПИТУЛАЦИЯ:						
<i>Иглолистни</i>	4 885	0.0		4 885		0
<i>Широколистни</i>	766 150	2 899.0		50		2 000
<i>Храсти</i>	2 040	0.0		2 040		0
ОБЩО:	773 075	2 899.0		6 975		2 000