

16.2.1.1. - Rostlé dřevo - Rozborový list

Typ kce	Pořadí	Sled dílčích procesů	MJ	Množství	Pracnost		Stroje, zařízení	Technologická přestávka		Začlenění do procesu
					(Nh)	Celk.		dnů	navazuje	
Rozborový list - roubená stavba z rostlého dřeva										
<i>Roubená stavba - rostlé dřevo (jednovrstvá konstrukce)</i>	1	Kácení stromů	m ³	66,50	0,72	47,880	motorová pila, harvester	0	-	1
	2	Zbavení větví	m ³	66,50	0,21	13,965	motorová pila	0	-	1
	3	Krácení kmenů	m ³	66,50	0,05	3,325	motorová pila	0	-	1
	4	Vyvážení z lesa (1000 m)	m ³	64,50	0,48	30,960	traktor do 60 kW	0	-	1
	5	Nakládka	m ³	64,50	0,10	6,450	převrtník dřeva	0	-	2
	6	Transport (<i>les - pila</i>)	km	100,00	0,09	9,000	převrtník dřeva	0	-	2
	7	Vyložení	m ³	64,50	0,10	6,450	převrtník dřeva	0	-	2
	8	Odkornění	m ³	64,50	0,15	9,854	automatický odkorňovač	0	-	3
	9	Výroba hranolu	m ³	43,00	0,23	9,675	zařízení pily	0	-	3
	10	Sušení	kpl	1,00	12,00	12,000	komorová sušárna	0	-	4
	11	Impregnace	m ³	43,00	0,23	9,890	máčecí vana	3	12,13,14,15,16	5
	12	Dovetail	ks	176,00	0,06	9,778	CNC obráběcí centrum	0	-	6
	13	Prořez	m ³	43,00	0,05	2,150	CNC obráběcí centrum	0	-	6
	14	Okna - frézování drážek	ks	8,00	0,07	0,556	CNC obráběcí centrum	0	-	6
	15	Dveře - frézování drážek	ks	3,00	0,10	0,292	CNC obráběcí centrum	0	-	6
	16	Hobl	m ³	43,00	0,13	5,375	Hoblovka	0	-	6
	17	Nakládka	m ³	43,00	0,11	4,730	vysokozdvíhací vozík	0	-	7
	18	Transport (<i>pila - hala</i>)	km	100,00	0,12	12,000	nákladní automobil	0	-	7
	19	Vyložení	m ³	43,00	0,11	4,730	vysokozdvíhací vozík	0	-	7
	20	Výstavba v montážní hale	m ³	43,00	2,35	101,050	ruční nářadí, halový jeřáb	0	-	8
	21	Nakládka	m ³	43,00	0,11	4,730	vysokozdvíhací vozík	0	-	9
	22	Transport (<i>hala - stavba</i>)	km	100,00	0,12	12,000	nákladní automobil	0	-	9
	23	Vyložení	m ³	43,00	0,11	4,730	vysokozdvíhací vozík	0	-	9
	24	Realizace roubených stěn	m ³	43,00	2,00	86,000	ruční nářadí, automob. jeřáb	0	-	10

16.2.1.1. - Rostlé dřevo - Technologický normál

Typ kce	Číslo	Název procesu	MJ	Množství	Celková pracnost	Technologická přestávka		Doba trvání [dnů]	Doba trvání celé ČJ
						dnů	navazuje		
Technologický normál - roubená stavba z rostlého dřeva									
<i>Roubená stavba - rostlé dřevo (jednovrstvá konstrukce)</i>	1	Težba	m ³	66,50	96,13	-	-	12,02	13
	2	Transport	km	100,00	21,90	-	-	2,74	3
	3	Výroba hranolu	m ³	43,00	19,53	-	-	2,44	3
	4	Sušení	kpl	1,00	12,00	-	-	1,50	2
	5	Impregnace	m ³	43,00	9,89	3	6	1,24	2
	6	Opracování	m ³	43,00	18,15	-	-	2,27	3
	7	Transport	km	100,00	21,46	-	-	2,68	3
	8	Výstavba v montážní hale	m ³	43,00	101,05	-	-	12,63	13
	9	Transport	km	100,00	21,46	-	-	2,68	3
	10	Realizace roubenky	m ³	43,00	86,00	-	-	10,75	11