

Ergänzende Angaben zur Holzernte

Die Bayerischen Staatsforsten AöR übertragen im Falle eines Auftrages dem Vertragspartner die in der eVergabe beschriebenen „Produkte/Leistungen“ zu den unter „Vertragsbedingungen/Formulare“ beschriebenen Bedingungen, welche um nachfolgende Angaben ergänzt werden.

Geländeverhältnisse			
Los	Losname	Hangneigung Anteil an Flächen %	Befahrung der Böden
1	Ammerfeld	Hangneigung >25 % = 25%	10% befahrungsempfindlich bzw. nicht ganzjährig befahrbar
2	Monheim	Hangneigung >25 % = 10%	70% befahrungsempfindlich bzw. nicht ganzjährig befahrbar
3	Straß	Hangneigung >25 % = 10%	10% befahrungsempfindlich bzw. nicht ganzjährig befahrbar
4			
5			
6			
7			
8			

Bestandsverhältnisse						
Los	Losname	Ø Alter in Jahre	Überwiegende Nutzungsart	Art der Feinerschließung	Ø RG-Abstände in m	Ø Flächengröße in ha
1	Ammerfeld	70	JD/AD/VJN	Rückegassen/ Rückewege	30m (10% bis zu 40m)	3 bis 25
2	Monheim	60	JD/AD/VJN	Rückegassen/ Rückewege	30m (10% bis zu 40m)	3 bis 25
3	Straß	70	JD/AD/VJN	Rückegassen/ Rückewege	30m (10% bis zu 40m)	3 bis 25
4						
5						
6						
7						
8						

Holzmengen/ -sorten						
Los	Losname	Menge in fm	Baumartenanteile in %	Sorten	Stärkeklassen SL	Anzahl Sortimente
1	Ammerfeld	2900	Fi 50, Bu 40, Sonst. 10	SL(L)/ IL/IS	1a bis 6	bis zu 12
2	Monheim	5500	Fi 45, Bu 40, Sonst. 15	SL(L)/ IL/IS	1a bis 6	bis zu 12
3	Straß	2000	Fi 50, Kie 10 Bu 30, Sonst. 10	SL(L)/ IL/IS	1a bis 6	bis zu 12
4						
5						
6						
7						
8						

Sortenverteilung über alle Baumarten aus den Geschäftsjahren 2020 bis 2025

	<u>Ammerfeld</u>	<u>Monheim</u>	<u>Straß</u>
Sorte	FM	FM	FM
IL/BL	12.234	5.628	7.047
ER	524	591	753
L	2.827	1.117	545
SL	22.631	14.674	34.702
Summe	38.217	22.010	43.047

Voraussichtliche Zeitplanung

Losbeschreibung Zeitplan														
		2025			2025			2026			2026			
Los	Losname	Jul	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Σ
1	Ammerfeld	300		500	500	200	1000	400						2900
2	Monheim	250	250	500	2000	1500	500	500						5500
3	Straß					1000	1000							2000
4														0
5														0
6														0
7														0
8														0