

Auftragsbegleitblatt 2.0

Kostenstelle: _____

Auftragnehmer: _____

Arbeitsauftrag: _____

Leistungszeitraum: _____

Pos.		1		2		3		4		5	
	Datum der Kontrolle										
	Aufarbeitungsmenge/Hv-Maß [-Efm]										
	o.M.= ohne Mängel m.M.= mit Mängeln	o.M.	m.M.*	o.M.	m.M.*	o.M.	m.M.*	o.M.	m.M.*	o.M.	m.M.*
A Sicherheit am Arbeitsort											
1	Sicherheitsabstände gem. Regel Waldarbeit										
2	Arbeitsort gegen Dritte gesichert										
3	Arbeitsverfahren wird beherrscht (Stockbilder, Stockhöhe, Fällordnung)										
4	vollständige, mängelfreie Ausrüstung,PSA										
5	Rettungskette sichergestellt (Ruf- u. Sichtverbindung, Rottengröße, Helmfunk, Verständigung m. Rettungskräften dt. mgl., Rettungspunkte bekannt)										
B Sorten und Sortenanteile											
1	Maßgenauigkeit Zopf, Mittendurchmesser, Länge										
2	korrekte Qualitätszuordnung, ausgehaltene Sorten gemäß Auftrag										
3	größtmögliche Ausbeute an prioritären Sortimenten (Wertoptimierung)										
C Befahrung											
1	Einhaltung Gassen (EVB HE& RÜ Verstoß 250€/Fall)										
2	Erhalt techn. Befahrbarkeit (Reisigmatte, Bänder, Information an AG bei > 15 cm Gleistiefe auf 30 m Länge)										
D Bestand und Verjüngung											
1	Flächenabarbeitung, Ablauforganisation (Rückeverzug, Unterbrechg., Termintreue)										
2	Schonung der Verjüngung (>10% Schäden am waldbaul. erwünschten UST: 10% Mengenabzug für Los)										
3	Schonung des Bestandes (> 5% am OST: Abzug 10% Menge des Loses, Beschädigung markierter Z-Bäume 250€/Baum, Entnahme nicht gekennzeichnete Bäume 150€/Baum lt. EVB HE 10.1)										
E Maschinen											
1	technische Ausstattung (ggf. Nachunternehmerleistung) lt. Angebot										

2	Mindest-Radzahl (Hv 6, Fw 8), Mindest-Reifenbreite (QA_Tech)										
3	Maschinenzustand (Ölleckagen - auch an Schlauchanschlüssen am Aggregat, Litzenbrüche an Hydraulikschläuchen, unzulässige Seilendverbindungen)										

Pos.		1	2	3	4	5
F Betriebsstoffe						
1	Aufbewahrung (Sicherheitstank, Kombikanister m. Sicherheitseinfüllstutzen)					
2	Abstellort der Tankbehälter, IBCs (5-Jahres-Prüfintervall)					
3	Havarieset (inkl. Faltwanne) 35l Auffangkapazität auf Fw, Hv					
4	Verwendung biolog. abbaubaren Hydrauliköls (Sicherheitsdatenblatt auf Maschine)					
G Poltereigenschaften						
1	Höhe max. 3 m (f. photooptische Poltervermessung)					
2	Qualität (Polter nicht an od. zw. Bäume, beigeschnitten, Unterlagen, Mindestmenge)					
3	Sortenreinheit					
H Abfuhrwege, Wege, Gräben						
1	Beseitigung von Schlagabraum / Schlamm					
2	grundsätzlich keine Befahrung mit Bändern od. Ketten auf Asphaltwegen					
3	Wasserführung u. -abfluss auch während Maßnahme gewährleistet					
4	Grenzsteine, Bodendenkmale, Erholungs-u.a. Einrichtungen nicht beschädigt					

Frist zur Abstellung					
-----------------------------	--	--	--	--	--

Unterschrift Auftraggeber bzw. dessen Vertreters					
---------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

Unterschrift Auftragnehmer (od. dessen Vertreters)*					
------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

Im Falle eines Mangels wird dieses Auftragsbegleitblatt per Fax, E-Mail oder postalisch in Kopie dem Auftragnehmer zur Unterschrift zugesandt. Wird das Auftragsbegleitblatt nicht innerhalb von 5 Kalendertagen mit Unterschrift anerkannt, gilt es als genehmigt. Widerspruch ist schriftlich binnen 14 Kalendertagen bei der Dienststelle des AG einzureichen.



Position (z.B. 5B3) od. Datum	Bemerkungen