

PAPPERSPRODUKTER – TILLÄMPNING AV VERIFIKAT FÖR KRAV PÅ SKOGSRÅVARA

INNEHÅLL

1	Inledning.....	2
2	Definitioner.....	2
3	Förfrågningsunderlaget	3
3.1	Krav på leverantören (A).....	4
3.2	Kvalificering.....	4
3.2.1	Certifieringsbevis.....	4
3.2.2	Andra, likvärdiga bevis.....	4
4	Kontraktets utförande.....	5
4.1	Förslag till verifikat.....	5
4.1.1	B1 – certifieringsbevis.....	5
4.1.2	B1 – miljömärken.....	5
4.1.3	D1 – certifieringsbevis.....	6
4.1.4	B1, D1 – andra likvärdiga bevis.....	6
5	Hållbarhetskriterer	9

	MILJÖSTYRNINGSRÅDET	DATUM	2011-06-18	SIDOR	2 (13)
	TILLÄMPNINGSSDOKUMENT	VERIFIKAT FÖR KRAV PÅ SKOGSRÅVARA			

1 INLEDNING

Miljöstyrningsrådets upphandlingskriterier för skogsråvara har tagits fram för att ge stöd för upphandling av träprodukter som innehåller råvara från legala och acceptabla källor, t.ex. pappersprodukter. Genom att ställa krav på träråvaran kan du som upphandlare bidra till att motverka negativa konsekvenser av ett illegalt eller icke hållbart skogsbruk. Detta dokument ger en övergripande vägledning för hur uppställda kriterier för skogsråvara kan användas och utvärderas.

MSR har lämnat förslag till verifikation av de krav på skogsråvara som ingår i upphandlingskriterier för pappersprodukter. Kraven är numrerade A1, B1 och D1.

Förslag till verifikat A1, Rutiner för säkerställande av ursprung: Självdeklaration undertecknad av behörig firmatecknare som kort beskriver de system och metoder som används för att verifiera råvarans ursprung.

Förslag till verifikat B1, Skogsråvarans ursprung: FSC, PEFC-märkta produkter eller likvärdigt.

Förslag till verifikat D1, FSC, PEFC-certifierade (inklusive certifikat för Controlled Wood) produkter eller likvärdigt.

Detta dokument ger en mer utförlig beskrivning av dessa verifikat.

2 DEFINITIONER

CITES	Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora, Washingtonkonventionen. Internationell konvention för reglering av handeln med utrotningshotade djur och växter.
Chain of Custody	Spårbarhetscertifiering, kronologisk dokumentation av spårbarhet, som gör det möjligt att spåra en produkt bakåt genom hela distributions- och produktionskedjan, ända till den skog som är ursprunget för den certifierade varan.
CPET	Central Point of Expertise for Timber Procurement. Storbritanniens centrala stödfunktion för genomförandet av den nationella upphandlingspolicyn för varor som innehåller träfibrer.
FLEGT-licens	Forest Law Enforcement, Governance and Trade. Licens från ett exportland som tecknat ett frivilligt partnerskapsavtal (VPA) med EU. Partnerskapsavtalet reglerar vilka legala krav som gäller för skogsbruket i exportlandet och licensen blir därigenom ett bevis för att det exporterade virket kommer från lagliga källor.
FSC	Forest Stewardship Council. Frivilligt, globalt system för

	MILJÖSTYRNINGSRÅDET	DATUM	2011-06-18	SIDOR	3 (13)
	TILLÄMPNINGSSDOKUMENT	VERIFIKAT FÖR KRAV PÅ SKOGSRÅVARA			

	skogscertifiering och spårbarhetscertifiering som utvecklas i samverkan mellan miljöorganisationer, sociala organisationer och representanter för den ekonomiska sfären.
Hållbart skogsbruk	Skogsbruk i enlighet med principerna i hållbar utveckling (ekologisk, social och ekonomisk hållbarhet), dvs. att skogsbruket verkar för en långsiktig och uthållig skogsproduktion samt tar hänsyn till naturvård, landskapsvård m.m. Många skogsinstitut använder sig av olika former av hållbart skogsbruk och många beprövade metoder för dessa finns tillgängliga.
PEFC	Frivilligt, globalt system för skogscertifiering och spårbarhetscertifiering, ursprungligen utvecklat av de privata, skogsägarna i Europa, men sedan 2000-talet ett certifieringsparaply med global täckning där även nationella och regionala skogsbruksstandarder från andra delar av världen ingår.
SGS TLTV	Timber Legality & Traceability Verification, skogsbruks- och spårbarhetsstandard för legalt producerat virke utvecklad och förvaltd av det globala certifieringsföretaget SGS.
SmartWood VLC	Verification of Legal Compliance, skogsbruksstandard för legalt virke, utvecklad av SmartWood. Täcker inte alla krav i B1.
SmartWood VLO	Verification of Legal Origin, spårbarhetsstandard utvecklad av SmartWood.

3 FÖRFRÅGNINGSUNDERLAGET

Klargör vilka krav du ställer på skogsråvaran i ditt förfrågningsunderlag. Klargör vilka produkter kraven avser – rimligt är att de ska gälla för produkter där trä/träfiber är en väsentlig eller karaktäristisk del av innehållet.

Observera att MRS:s kriterier för skogsråvara innehåller krav på anbudsgivaren (A), krav på varan (B) och krav på att särskilda kontraktsvillkor ska uppfyllas (D). Syftet med kontraktsvillkoret är att säkra att träråvaran kommer från icke kontroversiella källor (D1). Att detta krav placeras som kontraktsvillkor är en följd av aktuell lagtolkning (LOU) som innebär att sociala krav ska formuleras som kontraktsvillkor.

Det är viktigt att du till inbjudan bifogar förslag till hur kraven kan styrkas, t ex genom att kopiera lämpliga delar av den här vägledningen. Preciserar hur lång tid leverantören har på sig för att tillhandahålla bevis på att levererade varor uppfyller kraven enligt B och D. Det görs lämpligen i kontraktsförslaget.

	MILJÖSTYRNINGSRÅDET	DATUM	2011-06-18	SIDOR	4 (13)
	TILLÄMPNINGSSDOKUMENT	VERIFIKAT FÖR KRAV PÅ SKOGSRÅVARA			

3.1 KRAV PÅ LEVERANTÖREN (A)

För att undvika en alltför omfattande pappersexercis i upphandlingskedet är det lämpligt att anbudsgivarna uppmanas att själv intyga att de klarar att leva upp till upphandlingskraven för träråvara (B1, D1), till exempel i en självdeklaration med rutinbeskrivningar, undertecknad av behörig firmatecknare. Klargör att specifika bevis sedan måste kunna tillhandahållas i samband med leverans.

Förslag till utformning av självdeklaration finns i bilaga 1. Leverantören ska garantera att kraven kan uppfyllas och lämna en kort beskrivning av de system och metoder som kommer att användas för att verifiera att kraven uppfylls.

För att anbudet ska vara giltigt måste leverantören också intyga att föreslagna kontraktsvillkor accepteras.

3.2 KVALIFICERING

Vid kvalificeringen kan följande kontroller göras:

3.2.1 CERTIFIERINGSBEVIS

Leverans av certifierade produkter:

Kontrollera så att uppgivet certifikat är giltigt, att det avser aktuell produktgrupp och är utfärdat på anbudsgivaren eller angiven underleverantör. Detta kan kontrolleras på via följande länkar: [FSC](#) respektive [PEFC](#).

Leverans av miljömärkta produkter:

Kontrollera så att det finns miljömärkningslicenser för uppgivna produkter och att produktkriterierna innehåller relevanta krav för skogsråvarans ursprung. Detta kan kontrolleras via följande länkar: [Svanen](#), [EU Ecolabel](#), [Blå Ängeln](#).

Grund för uteslutning

- Ogiltiga certifikat (ej existerande/förfallet, ej korrekt uppgiven innehavare, ej giltigt för uppgivet produktområde).
- Icke tillförlitliga rutiner i hanteringsledet från certifierat företag till slutleverans.
- Angivna miljömärkningssystem saknar kriterier för skogsråvara eller saknar kriterier som täcker alla specificerade kravområden för aktuell produkt.

3.2.2 ANDRA, LIKVÄRDIGA BEVIS

Utvärdera om redovisade metoder och förslag till verifikat verkar tillförlitliga och relevanta. Begär kompletterande information om det behövs.

Utvärderingen bör göras mot bakgrund av upphandlingens omfattning, risksituationen i de områden där skogsråvaran produceras/hanteras i leverantörsledet och graden av komplexitet i försörjningskedjan. Utgå från anvisningarna under avsnittet Kontraktets utförande.

Hög risk i kombination med en komplex försörjningskedja ökar behoven av oberoende (tredjeparts-) kontroll och verifiering. Det omvända gäller om försörjningskedjan är kort

	MILJÖSTYRNINGSRÅDET	DATUM	2011-06-18	SIDOR	5 (13)
	TILLÄMPNINGSSDOKUMENT	VERIFIKAT FÖR KRAV PÅ SKOGSRÅVARA			

och råvaran kommer från lågriskområden. Omfattar upphandlingen stora volymer är det rimligt att ställa högre krav på kontroll och verifiering.

Grund för uteslutning

- Bedömning av andra bevis måste göras från fall till fall, och bedömningen måste vara riskbaserad (se 4.2).

4 KONTRAKTETS UTFÖRANDE

För att kunna bevisa att träråvaran som ingår i en leverans motsvarar upphandlingskraven måste två villkor uppfyllas:

- Leverantören måste kunna visa att skogsbruket där träråvaran producerats har bedrivits enligt uppställda krav.
- Råvaran som använts ska vara spårbar, vilket innebär att leverantören måste ha tillförlitlig dokumentation över hanteringen av träråvara/träprodukt i hela försörjningskedjan.

Dessa två villkor kan enkelt uppfyllas med hjälp av etablerade, tredjepartsverifierade certifieringssystem. De etablerade systemen för skogscertifiering omfattar både skogsbruks- och spårbarhetscertifiering (så kallad Chain of Custody).

Som alternativ till certifieringsbevis måste leverantören själv kunna sammanställa och tillhandahålla bevis på träråvarans ursprung – och att skogsbruket som levererat råvaran klarar uppställda krav.

4.1 FÖRSLAG TILL VERIFIKAT

4.1.1 B1 – CERTIFIERINGSBEVIS

Skogsbruk som bedrivs enligt FSC:s och PEFC:s standarder för skogsbrukscertifiering uppfyller baskraven vad gäller legalt (B1). Ett giltigt FSC- eller PEFC-certifikat (Chain of Custody) som är utställt på leverantören och omfattar de produkter som levereras accepteras som verifikat.

Leverans av FSC- eller PEFC-märkta produkter i obrutna förpackningar kan också accepteras som bevis om leverantören kan visa att det finns rutiner inom företaget för att hålla dessa produkter spårbara fram till slutleverans. Sådana rutiner kan till exempel finnas i ett kvalitets- eller miljöledningssystem (ISO 9001/14011) eller annat verksamhetsledningssystem. Leverantören måste ha rutiner för att kontrollera så att använda certifikat är giltiga och kunna tillhandahålla fakturor med leveransuppgifter och certifikatskod från certifierad underleverantör.

4.1.2 B1 – MILJÖMÄRKEN

Om nedanstående produkter är märkta med namngivet miljömärke och giltiga licenskoder accepteras det också som bevis för att produkten innehåller råvara med ett acceptabelt och legalt ursprung.

	MILJÖSTYRNINGSRÅDET	DATUM	2011-06-18	SIDOR	6 (13)
	TILLÄMPNINGSSDOKUMENT	VERIFIKAT FÖR KRAV PÅ SKOGSRÅVARA			

Ecolabel: Golvbeläggningar av kork, bambu och trä, samt trämöbler, som till minst 90 procent består av namngiven fiberråvara. Kopieringspapper. Dessa uppgifter avser situationen 2011-02-17. Uppdaterade uppgifter kan hämtas på [EU Ecolabels hemsida](#).

Svanen: Beständigt virke, byggnader av trä (småhus, flerbostadshus och förskolebyggnader), byggskivor, fönster och dörrar av trä, golv av trä eller bambu, kopierings- och tryckpapper, mjukpapper, papperskuvert, träleksaker, möbler och inredningar av trä, pellets, utemöbler och lekredskap av trä. Dessa uppgifter avser situationen 2011-02-17. Uppdaterade uppgifter kan hämtas på [Svanens hemsida](#).

Blå Ängeln: alla märkta produkter som innehåller trä. Dessa uppgifter avser situationen 2011-02-17. Uppdaterade uppgifter kan hämtas på [Blå Ängelns hemsida](#).

4.1.3 D1 – CERTIFIERINGSBEVIS

Ett giltigt FSC-certifikat gäller som bevis på att kraven i D1 är uppfyllda. För att uppfylla D1 måste det för produkter som är PEFC-certifierade även finnas ett certifikat för Controlled Wood eller motsvarande, det vill säga bevis för att tråråvaran inte avverkats i strid med mänskliga och traditionella rättigheter och inte hämtats från områden med höga bevarandevärden eller naturliga ekosystem som konverterats till annan markanvändning.

Leverans av FSC-märkta produkter i obrutna förpackningar ger bevis för acceptabelt ursprung (D1), om leverantören kan visa att det finns rutiner inom företaget för att hålla dessa produkter spårbara fram till slutleverans (se B1). För PEFC-märkta produkter krävs kompletterande bevis för att uppfylla D1, till exempel certifikat för Controlled Wood.

4.1.4 B1, D1 – ANDRA LIKVÄRDIGA BEVIS

Leverantörer som inte är spårbarhetscertifierade enligt FSC eller PEFC och inte heller levererar FSC- eller PEFC-märkta produkter, eller miljömärkta produkter som uppfyller uppställda krav, måste på annat sätt bevisa att skogsbruket där tråråvaran producerats har bedrivits enligt upphandlingskraven och att råvarans är spårbar i försörjningskedjan. **Kraven som ställs på dessa verifikat måste sättas i relation till risken för att "fel" tråråvara kan hamna i produkten, i försörjningskedjans olika led (se avsnittet Riskvärdering).**

De former av bevis som kan vara aktuella och som kan kombineras på olika sätt är:

- Leverantörsförsäkran
- Andraparts verifiering
- Tredjeparts verifiering

Leverantörsförsäkran

I detta fall lämnar leverantören själv ett intyg som ger upplysningar om att råvaran har ett lagligt och acceptabelt eller hållbart ursprung, med spårbarhet i hela produktionskedjan. Följande uppgifter måste redovisas:

	MILJÖSTYVRINGSRÅDET	DATUM	2011-06-18	SIDOR	7 (13)
	TILLÄMPNINGSSDOKUMENT	VERIFIKAT FÖR KRAV PÅ SKOGSRÅVARA			

A. Uppgifter om skogsbruket där träråvaran hämtats:

Den eller de skogsbruksenheter som levererat träråvara ska namnges och också hur det säkras att produktionen sker på ett legalt och acceptabelt eller hållbart sätt. Checklista i bilaga 2 (legalt och acceptabelt ursprung) eller bilaga 2 och 3 (hållbart ursprung) kan användas som underlag. Exempel: Skogsägaren kan, med hjälp av checklistorna, själv intyga att produktionen är legal och acceptabel/hållbar och beskriva vilka rutiner som säkrar detta, samt hur utfallet följs upp och dokumenteras. Dokumentationen måste finnas tillgänglig.

B. Uppgifter om hur träråvarans spårbarhet upprätthålls:

Beskrivning av de kontroller som tillämpats i hela försörjningskedjan för att säkerställa att det inte sker någon inblandning eller förväxling med träråvara av annat ursprung i levererad produkt. Detta kräver en beskrivning av rutiner både inom företaget och vid kritiska kontrollpunkter. Exempel: Checklista 1 (se bilaga 2) kan användas som underlag.

Andrapartsverifiering

Innebär att leverantören tillhandahåller bevis/intyg om råvarans ursprung och spårbarhet, framtagna genom egna kontroller av tidigare led i försörjningskedjan. Den här typen av verifikat kan vara delbevis i en leverantörsförsäkran.

Det finns ingen given metodik, kravnivå och detaljeringsgrad för andrapartsverifiering. Kvaliteten och därmed tillförlitligheten kan variera inom ett stort spann. Den som använder sig av andrapartsverifiering måste därför också beskriva av vem och hur kontrollerna görs. Det är också viktigt att intyget inte är för gammalt. Ett riktvärde kan vara att intyget ska gälla förhållanden inom den senaste 12-månadersperioden. I tredjeparts verifierade system genomförs kontroller som regel varje år.

Tredjepartsverifiering

Innebär att en oberoende tredje part sköter uppföljning, kontroll och intygande. Det kan exempelvis röra sig om ett ISO-baserat system för spårbarhetskontroll eller skogscertifieringssystem för skogsråvara som omfattar delar av kraven på skogsråvaran.

SGS TLTV och SmartWoods VLC/VLO är exempel på certifieringssystem som kan användas som bevis på att träråvaran producerats på ett lagligt sätt. Certifikat enligt FSC:s Controlled Wood standard ger bevis för att skogsbruket bedrivs på ett legalt och acceptabelt sätt. FLEGT-licenser kan också användas som bevis på legalitet.

Det är troligt att ytterligare system för att verifiera legalt ursprung kommer att introduceras inför eller samtidigt som EU:s timmerförordning träder i kraft (2013, se förstudie).

Tredjeparts verifierade bevis på legalitet måste i förekommande fall kompletteras med bevis på spårbarhet, och, för att klara kraven i D1, bevis på att skogsbruket bedrivs på ett acceptabelt sätt.

	MILJÖSTYRNINGSRÅDET	DATUM	2011-06-18	SIDOR	8 (13)
	TILLÄMPNINGSSDOKUMENT	VERIFIKAT FÖR KRAV PÅ SKOGSRÅVARA			

Riskvärdering

Den som väljer att använda sig av andra bevis än de certifieringssystem som täcker upphandlingskraven kan alltså välja ett antal olika vägar. Kraven som ställs på dessa **verifikat måste sättas i relation till risken för att "fel" träråvara** kan hamna i produkten, i försörjningskedjans olika led. Risken är bland annat beroende av:

- Förekomsten av trä från okända, icke hållbara eller illegala källor i aktuellt område
- Tillförlitligheten i lämnad officiell dokumentation från aktuellt område
- Komplexiteten i försörjningskedjan

Uppgifter om riskområden för förekomst av illegalt virke kan hittas på [Illegal Logging](#), en webbplats som hålls uppdaterade av Department for International Development (DfID). Högriskområden är områden där de illegala avverkningarna har en stor omfattning, eller där en omfattande handel med illegalt virke förekommer.

Vägledning kring tillförlitligheten i officiell dokumentation från olika områden kan hämtas från [Transparency](#), en webbplats som hålls uppdaterad av Transparency International, en global organisation som arbetar för att motverka korruption. Organisationen har utvecklat ett korruptionsindex som kan användas som mätsticka. Ett lågt indexvärde indikerar hög risk för korruption och därmed höjd risk för att officiell dokumentation ska vara mindre tillförlitlig.

Ytterligare verktyg för riskbedömning finns på webbplatsen [Global Forest Registry](#). Här redovisas uppgifter från totalt 150 länder med mer än 100 000 hektar skogsmark. På landnivå, och i vissa fall även på områdesnivå inom ett land, värderas riskerna för att skogsbruket bedrivs illegalt, kränker traditionella eller mänskliga rättigheter, hotar områden med höga bevarandevärden, omvandlar skogsmark till annan markanvändning eller använder genetiskt modifierade träslag. Systemet har utvecklats av NEPCo, i tätt samarbete med FSC och Rainforest Alliance.

Praktiska tips, riskvärdering

Generellt sett är riskerna för inblandning av trä från okända eller illegala källor högst i försörjningskedjans början – i leveransen från skog till första förädlingsled (sågverk, massa- och pappersbruk) och under det första förädlingskedet. Risken för inblandning av oönskat trä är också högre i en komplex försörjningskedja som inkluderar träråvara från flera olika källor. Dessa parametrar kan sammantaget utgöra grund för en bedömning av risknivå, och därmed kraven på verifikat.

Ett väl underbyggt leverantörsintyg kan vara tillräckligt som verifikat när träråvara och produkter hanteras i lågriskområden, särskilt om försörjningskedjan är kort. Omvänt kan det finnas starka skäl att ställa krav på tredjeparts verifiering på när det gäller råvara från skogsbruksenheter och primär industri belägna i högriskområden. En välunderbyggd, systematiskt genomförd och aktuell (högst ett år gammal) andra parts verifiering kan eventuellt vara tillräcklig.

Den brittiska expertfunktionen CPET (The Central Point of Expertise for Timber Procurement) har tagit fram detaljerat vägledningsmaterial för bedömning av bevis i kategorin Andra bevis. Dokumentet *CPET Practical Guides, Kategori B evidence, Supply Chain information*, ger vägledning för hur spårbarheten i försörjningskedjan kan

	MILJÖSTYRNINGSRÅDET	DATUM	2011-06-18	SIDOR	9 (13)
	TILLÄMPNINGSSDOKUMENT	VERIFIKAT FÖR KRAV PÅ SKOGSRÅVARA			

dokumenteras, verifieras och utvärderas. Dokumentet kan laddas ner från [CPET:s hemsida](#).

Dokumentet *CPET Practical Guides Kategori B Evidence, Forest Source Information* ger vägledning för hur det kan dokumenteras, verifieras och utvärderas att tråråvaran som ingår i levererade produkter har producerats i enlighet med krav för lagligt respektive hållbart ursprung. Dokumentet kan laddas ner [här](#).

Världsnaturfonden har tagit fram ett antal verktyg för att hjälpa upphandlare att hitta produkter med trä som kommer från legala och acceptabla källor. En interaktiv guide på engelska finns [här](#).

5 HÅLLBARHETSKRITERER

Du som vill gå längre i dina krav på skogsråvara har möjlighet att formulera egna krav. Flera europeiska länder, bland annat Storbritannien, Nederländerna, Finland och Danmark har utvecklat upphandlingskriterier för skogsråvara från ett hållbart skogsbruk.

Danmark och Finland använder en vid definition, genom att hänvisa till allmänt accepterade internationella principer för hållbart och ansvarsfullt skogsbruk, till exempel FAO:s sju principer för hållbart skogsbruk. Dessa principer ska vara omsatta till prestationsbaserade och mätbara krav på utförande av olika skogsskötselaktiviteter. Som exempel på regelverk som ger mätbara resultat och kan användas för som bevis på ett hållbart ursprung hänvisas till certifieringssystemen FSC och PEFC. Det innebär att FSC eller PEFC-certifierat virke betraktas som hållbart. Andra sätt att visa att skogsbruket bedrivs med motsvarande hänsyn måste då också accepteras. Det är standardreglerna i **FSC:s och PEFC:s skogsbruksstandarder som blir ”mätsticka” vid utvärdering av andra bevis för hållbart ursprung i dessa länder.**

Storbritannien och Nederländerna har tagit fram egna kriterier för hållbart skogsbruk. I dessa länder arbetar man löpande med att utvärdera vilka certifieringssystem som kan användas som bevis för att kraven är uppfyllda. Detta för att underlätta för upphandlarna.

Är du intresserad av att använda Storbritanniens hållbarhetskriterier kan du ta del av det rådgivningsmaterial som tagits fram av den brittiska expertfunktionen [CEPET](#).

De svenska upphandlingskriterierna för acceptabelt ursprung ingår som delar i dessa krav. Storbritannien godkänner dock PEFC-certifierat virke som bevis på ett hållbart ursprung. Det beror på att Storbritannien i sin utvärdering av certifieringssystemen använder en betygsskala. Den slutliga poängen och inte förmågan att leva upp till varje enskilt krav avgör vilka system som kan bli godkända.

	MILJÖSTYRNINGSRÅDET	DATUM	2011-06-18	SIDOR	10 (13)
	TILLÄMPNINGSSDOKUMENT	VERIFIKAT FÖR KRAV PÅ SKOGSRÅVARA			

BILAGA 1: SJÄLVDEKLARATION (FÖRSLAG TILL MALL)

Härmed intygas att (*anbudsgivarens namn och organisationsnummer*) har kännedom om och kan tillhandahålla dokumentation som styrker att träråvaran i offererade produkter (*anbudsbeteckning*) kommer från (*legala och acceptabla källor/ hållbara källor*) som detta definieras i upphandlingsunderlaget.

Vi avser att använda följande bevis:

Alternativ 1. Leverans av certifierade/märkta produkter

A. (*Anbudsgivaren*) är spårbarhetscertifierad enligt (*FSC/PEFC*), med certifikatsnummer (*ange nummer*) och kommer att leverera (*FSC-märkta/PEFC-märkta*) produkter. Följande kompletterande bevis kommer att användas för att bevisa att de PEFC-märkta produkterna ska uppfylla kraven i D1: (*beskriv vilka, t ex ett Controlled Wood certifikat, eller motsvarande*).

B. (*Anbudsgivaren*) är inte spårbarhetscertifierad, men har för avsikt att leverera (*FSC-märkta/PEFC-märkta*) produkter i obrutna förpackningar. (*Anbudsgivaren*) har rutiner för att kontrollera så att produkterna är märkta med giltiga certifikat och för att bevara dokumentation som rör certifierade produkter. (*Anbudsgivaren*) har etablerade rutiner för att säkerställa att ingen sammanblandning med omärkta produkter sker inom företaget. Rutinerna finns beskrivna i (*fills i, t ex kvalitetssystem, verksamhetssystem eller miljöledningssystem*). Följande kompletterande bevis kommer att användas för att bevisa att de PEFC-märkta produkterna uppfyller kraven i D1: (*beskriv vilka, t ex ett Controlled Wood certifikat, eller motsvarande*).

C. Anbudsgivaren har för avsikt att endast leverera följande (*produktbeteckning*) märkta med följande (*miljömärkesbeteckning*).

Alternativ 2. Leverans av omärkta och ocertifierade produkter

(*Anbudsgivaren*) har egna rutiner för att kontrollera och verifiera att råvaran i offererade produkter kommer från (*legala och acceptabla källor/ hållbara källor*) som detta definieras i upphandlingsunderlaget. (*Anbudsgivaren*) har också rutiner för att dokumentera och verifiera så att denna råvara är spårbar från skogsbruksenhet fram till slutprodukt.

Beskrivning, spårbarhet

Följande mekanismer/metoder tillämpas för att säkerställa råvarans spårbarhet i försörjningskedjan:

Följande bevis kan tillhandahållas:

Beskrivning, produktionsmetoder, råvara:

Råvaran i levererade produkter hämtas från:

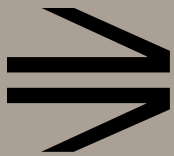
	MILJÖSTYRNINGSRÅDET	DATUM	2011-06-18	SIDOR	11 (13)
	TILLÄMPNINGSSDOKUMENT	VERIFIKAT FÖR KRAV PÅ SKOGSRÅVARA			

Följande mekanismer/metoder har tillämpats/kommer att tillämpas för att säkerställa att råvaran produceras på ett *legalt och acceptabelt sätt/hållbart sätt*.

Följande bevis kan tillhandahållas:

Föreslagna kontraktsvillkor för leveransen accepteras.

Ort och datum	
Underskrift av behörig företrädare för anbudsgivaren	
Namnförtydligande	

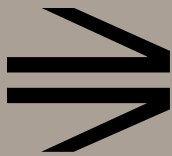


BILAGA 2: CHECKLISTA, SPÅRBARHET

Produkt			
Leverantörens namn		Upphandlande enhet	
Kontaktperson		Kontraksnummer	
Kontaktuppgifter		Datum	

Led i försörjningskedjan	Beskrivning av försörjningskedjan		Kontrollmetoder för att undvika sammanblandning	Metoder/ mekanismer för verifiering	Befintliga bevis/bevis som kan tillhandahållas
	Företag	Plats			
Skogsbruk					
Steg 1					
Steg 2					
Steg 3					
Steg 4					
Steg 5					
Steg 6					
Steg 7					

OBS: Redovisa alla nödvändiga steg. Det ska finnas en komplett checklista för varje råvarukälla/skogsbruksenhet. Innehåller produkten träråvara från flera olika skogsbruksenheter behövs mer än en checklista.



BILAGA 3: CHECKLISTA LEGALT OCH ACCEPTABELT SKOGSBRUK

Produkt			
Leverantörens namn		Upphandlande enhet	
Kontaktperson		Kontraksnummer	
Kontaktuppgifter		Datum	

Kriterium	Hur lever skogsbruket upp till kraven?	Metoder/ mekanismer för verifiering	Befintliga bevis eller bevis som kan tillhandahållas
B.1. 1) Skogsbruket har legal äganderätt/nyttjanderätt			
B.1. 2) Skogsbruket följer nationellt och lokalt gällande lagar och bestämmelser			
B.1. 3) Skogsbruket betalar relevanta skatter och avgifter kopplade till brukandet			
B.1. 4) Skogsbrukaren följer CITES bestämmelser			
D.1. 1) Skogsbruket kränker inte mänskliga eller traditionella rättigheter			
D.1. 2) Skogsbruket hotar inte områden med höga bevarandevärden			
D.1. 3) Skogsbruket konverterar inte naturliga skogsekosystem till annan markanvändning			