|  |  |
| --- | --- |
| SSt-ID: |  |

*(jedninečný identifikátor, volně volitelný)*

Vlastní prohlášení pro audit první strany

pro producenty lesní biomasy (nízké riziko)

|  |  |
| --- | --- |
| Producent lesní biomasy: |  |
| Ulice: |  |
| Poštovní směrovací číslo, město: |  |
| Země: |  |
| Oblast NUTS2 (je-li známa): |  |
| **o udržitelnosti biomasy podle revidované směrnice (EU) 2018/2001:** | |
| Příjemce: |  |
| **Biomasa, kterou jsem vypěstoval a dodal a která je podrobněji popsána v bodě 1, splňuje požadavky revidované směrnice (EU) 2018/2001; příslušné ověření je k dispozici.**  (Zaškrtněte prosím položky, které se vás týkají.) | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** |  | Prohlášení se vztahuje na veškerou biomasu vyprodukovanou v mém provozu. |
| nebo |  |
|  | Prohlášení se podává pro následující biomasu (uveďte prosím): |
|  |  |
| nebo |  |
|  | Prohlášení se podává pro následující lesnické zbytky (uveďte prosím): |
|  |  |
|  | Oblasti, které mají být vyloučeny, označení pozemku (položka 2): |
| **2** |  | Pro celou oblast těžby biomasy je k dispozici aktuální posouzení rizik, které klasifikuje riziko získávání neudržitelné lesní biomasy v souladu se Směrnicí RED III. Toto posouzení neudržitelné produkce lesní biomasy bylo vyhodnoceno jako nízkorizikové. Posouzení rizik potvrzuje, že v oblasti zdroje biomasy, kde je biomasa těžena, je zaveden a vymáhán právní rámec, který zajišťuje zákonnost těžby, obchodování a přepravy biomasy, regeneraci lesů v oblasti těžby, ochranu určených chráněných oblastí – včetně mokřadů, vřesovišť, travních porostů a rašelinišť, regulaci půdy, na které se lesní biomasa nesmí těžit, kvalitu půdy, biologickou rozmanitost, dlouhodobou produkční kapacitu lesa a alespoň vyváženou zásobu uhlíku v oblasti těžby biomasy. |
| Odkaz na hodnocení rizik (uveďte prosím): |
| **3** |  | Posouzení rizik uvedené v bodě 2 bylo vypracováno v souladu s technickými pokyny SURE pro přípravu posouzení rizik a ukazuje celkový výsledek  bodů. |
| **4** |  | Na úrovni oblasti dodávek je zaveden systém řízení, který systematicky zajišťuje soulad s požadavky SURE – EU. Systém umožňuje zejména identifikovat rizika potenciálních neshod, přijmout vhodná opatření v případě zjištěných neshod a přijmout opatření k jejich prevenci. |
| **5** |  | Biomasa pochází z pozemků v chráněných oblastech (pouze v oblastech ochrany přírody – nikoli v oblastech ochrany vodních zdrojů), kde je povolena lesní hospodářská činnost. Požadavky na chráněná území byly splněny. |
| **6** |  | Biomasa nepochází z půdy, na které se biomasa nesmí těžit, tj. z původních a starých lesů, přirozených vysoce biologicky rozmanitých travních porostů, vřesovišť nebo mokřadů. |
| **7** |  | Biomasa pochází z půdy, pro kterou platí omezení pro těžbu lesní biomasy – tj. z vysoce biologicky rozmanitých lesů, nepřirozených vysoce biologicky rozmanitých travních porostů nebo rašelinišť – a kde byly splněny podmínky, za kterých je těžba povolena. |
| **8** |  | Biomasa pochází výhradně z lesních oblastí, které mají stále status lesa. Nepochází z lesních plantáží ani z agrolesních systémů, jejichž plocha byla obdělávána před 1. lednem 2008 a byla dle definice SURE původním lesem. Oblasti s původním lesem jsou zachovány. V případech, kdy byly po 1. 1. 2008 provedeny povolené změny ve využití půdy, byly odpovídající plochy podle bodu 1 výslovně vyloučeny, nebo byly související emise zohledněny ve vlastních výpočtech skleníkových plynů (nelze použít výchozí hodnoty). |
| **9** |  | Dokumentace o místě produkce biomasy (ověření pomocí polygonu nebo podobného dokladu o oblasti prostřednictvím polních bloků, pozemků nebo parcel) |
|  |  | … je u mě k dispozici a lze si ji kdykoli prohlédnout.  … je uchovávána prvním sběrným místem, do kterého dodávka biomasy proběhla. |
| **10** |  | Pro výpočet bilance skleníkových plynů by se měla použít výchozí hodnota (čl. 29/31 směrnice (EU) 2018/2001) nebo úředně schválená odhadovaná hodnota – je-li k dispozici a je-li přípustná. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Místo, datum |  | Podpis |