**ŽÁDOST**

**o posouzení shody stanovených výrobků**podle směrnice 2000/14/ES, přílohy VI resp. NV č. 9/2002 Sb., přílohy č. 5

**Interní řízení výroby spojené s posouzením technické dokumentace
a pravidelnou kontrolou**

1. **ŽADATEL**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Obchodní jméno: |
|       |
| 2 | Adresa: |
|       |
| 3 | Jméno a funkce osoby oprávněné pro smluvní jednání: |
|       |
| 4 | Jméno a funkce osoby oprávněné pro technické jednání: |
|       |
| 5 | IČ: | DIČ: |
|       |       |
| 6 | Telefon: | Fax: | E-mail: |
|       |       |       |
| 7 | Bankovní spojení: | Číslo účtu: |
|       |       |

1. **VÝROBEK**

|  |  |
| --- | --- |
| 8 | Název: |
|       |
| 9 | Značka, typ a obchodní název: |
|       |
| 10 | Varianty a verze: |
|       |
| 11 | Výrobce: |
|       |
| 12 | Adresa: |
|       |
| 13 | Montážní závod (uvede se jen, není-li totožný s adresou výrobce): |
|       |

Nedílnou součástí této žádosti je kopie technické dokumentace. Její obsah je uveden v příloze*.*

Žadatel o posouzení shody prohlašuje, že na stejný typ výrobku nebyla podána žádná jiná žádost jiné autorizované / notifikované osobě.

Všechny předpisy jsou použity s jejich změnami a dodatky bez jejich citace*.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|       |  |       |
| Datum | *(razítko žadatele)* | Jméno a podpis oprávněné osoby |

interní řízení výroby SPOJENÉ S posouzeníM technické dokumentace
A PRAVIDELNOU KONTROLOU

Technická dokumentace musí umožňovat posouzení shody zařízení s požadavky směrnice 2000/14/ES resp. NV č. 9/2002 Sb. Musí obsahovat alespoň tyto informace:

– jméno a adresu výrobce nebo jeho zplnomocněného zástupce usazeného ve Společenství,

– popis zařízení,

– tovární značku,

– obchodní název,

– typ, sérii a výrobní nebo sériové číslo,

– technické údaje vztahující se k identifikaci zařízení a posouzení jeho hlukových emisí, popřípadě včetně schématického náčrtku a jakéhokoliv popisu nebo vysvětlení potřebného pro jejich pochopení,

– odkaz na směrnici 2000/14/ES resp. NV č. 9/2002 Sb.,

– technickou zprávu o měření hluku prováděných podle směrnice 2000/14/ES (příloha III) resp. NV č. 9/2002 Sb*.* (příloha č. 3),

– použité technické pomůcky a výsledky vyhodnocení nejistot vztahujících se ke garantované hladině akustického výkonu a způsobených odchylkami při výrobě.