# Žádost o (re)certifikaci / prodloužení platnosti certifikátu pracovníka NDT

|  |
| --- |
| Žadatel o certifikát: |
| Titul, jméno, příjmení:       |
| Identifikační nebo rodné číslo:       | Místo narození:       |
| Pracovní zařazení:       |
| Adresa bydliště včetně PSČ:                 | Telefon:       |
| Mobil:       |
| Email:       |
| Organizace: |
| Název:       | Závod, oddělení:       |
| Sídlo firmy dle obchodního rejstříku:                 | IČ:       |
| DIČ:       |
| Telefon:       | Fax:       | E-mail:       |
| Dodací adresa včetně PSČ (bude použita pro zaslání dokladů), pokud je odlišná od sídla firmy:                |
| [ ]  Prvotní certifikace[ ]  Prodloužení platnosti po 5 letech[ ]  Recertifikace: | [ ]  Požaduji vystavení razítka pracovníka NDT |
| Metoda | Stupeň | Sektor | Schválení PED |
|  |  |  | [ ]  |
|  |  |  | [ ]  |
|  |  |  | [ ]  |
|  |  |  | [ ]  |
| Požadované přílohy pro prvotní certifikaci:Doklad o nejvyšším dosaženém vzděláníDoklad o absolvování kurzu (pouze u prvotní certifikace) a úspěšném složení kvalifikační nebo recertifikační zkouškyOvěření zrakových schopností ne starší než jeden rokPotvrzení průmyslové praxe zaměstnavatelem nebo v případě OSVČ rozhodčímEtický kodex držitele certifikátu |

Datum a podpis žadatele: ……………………………………………………………….

|  |
| --- |
| **Údaje, které vyplňuje certifikační orgán v případě rozhodování o udělení certifikátu** |
|  |  **[ ]  Vydat certifikát** **[ ]  Nevydat certifikát** |  |
| ……………………………………Datum rozhodnutí o certifikaci | Rozhodnutí certifikačního orgánu | ……………………………………………………Zástupce certifikačního orgánu (COP) |

# Příloha č. 1 k žádosti o (re)certifikaci / prodloužení platnosti certifikátu pracovníka NDT

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Metoda | Stupeň | Sektor | Číslo certifikátu | Platnost do | Schválení PED |
|  |  |  |  |  | [ ]  |
|  |  |  |  |  | [ ]  |
|  |  |  |  |  | [ ]  |
|  |  |  |  |  | [ ]  |
| Vždy požadované doklady:Vyšetření ostrosti vidění na blízko ne starší než 1 rokVyšetření barevného vidění a/nebo vnímání ve stupních šedi ne starší než 5 letTato příloha potvrzená zaměstnavatelem, v případě OSVČ potvrzuje přímo žadatel o certifikátPožadované doklady pro recertifikaci:Kopie původního certifikátuÚspěšné absolvování recertifikační zkouškyPožadované doklady pro prodloužení platnosti po 5 letech po certifikaci nebo recertifikaci:Příloha č. 2 této žádosti o plnění strukturovaného kreditního systému nebo úspěšné absolvování praktické zkoušky (pro stupeň 2 + instrukce) |

**Prokázání splnění požadavků normy ČSN EN ISO 9712:2022, čl. 10.1.**

Potvrzuji tímto, že certifikovaný pracovník ........................................................................... po dobu platnosti stávajícího certifikátu podával jako pracovník NDT uspokojivé pracovní výkony v rozsahu své certifikace a na tuto činnost nebyly vzneseny žádné stížnosti. Dále potvrzuji, že po dobu platnosti stávajícího certifikátu nedošlo k významnému přerušení činnosti v metodě a sektoru, pro kterou se žádá o prodloužení certifikátu. Významné přerušení činnosti je nepřítomnost nebo změna pracovní činnosti, která certifikované osobě brání vykonávat povinnosti odpovídající úrovni v metodě a sektoru (sektorech) v certifikovaném rozsahu, a to buď nepřetržitě po dobu delší než jeden rok, nebo dvě nebo více období po celkovou dobu přesahující dva roky (Zákonná dovolená nebo doba nemoci nebo školení kratší než 30 dnů se pro výpočet délky přerušení neuvažuje).

## Platební a smluvní podmínky

Cena za prodloužení certifikátu NDT:

**● Vystavení certifikátu** 3.800,- Kč bez DPH **(4.598,- Kč včetně DPH)**

**● Schválení dle směrnice PED 2014/68/EU** 1.000,- Kč bez DPH **(1.210,- Kč včetně DPH)**

Platební podmínky – vyberte jednu z variant platby (pokud neškrtnete nic, platí varianta platby předem):

[ ]  **platba předem převodem z účtu** **– standardní způsob platby,** daňový doklad bude vystaven ke dni přijetí platby

[ ]  **platba převodem** **– na základě vystavené faktury, pouze po dohodě s certifikačním orgánem!**

Tímto souhlasíme s platebními a smluvními podmínkami. Vyplněnou a podepsanou žádost včetně této přílohy zašlete na certifikační orgán. Po přezkoumání Vaší žádosti včetně příloh (platná zraková způsobilost, kopie certifikátu a příloha č. 1) Vám pošleme údaje o platbě (číslo účtu, VS a částku). Po uhrazení částky za prodloužení Vám bude vystaven certifikát NDT a zaslán na dodací adresu uvedenou v žádosti.

Datum, razítko a podpis odpovědného zástupce zaměstnavatele: …………………………………………………..

# Příloha č. 2 k žádosti o prodloužení platnosti certifikátu pracovníka NDT na základě plnění strukturovaného kreditního systému podle ČSN EN ISO 9712:2022

Pokud se uchazeč rozhodne použit strukturovaný kreditní systém, musí certifikačnímu orgánu prokázat dosažení minimálně 100 bodů během 5-ti letého období na základě požadavků tabulky C1 normy ČSN EN ISO 9712. Pro stupeň 1 musí být minimálně 75 bodů dosaženo za jakoukoli kombinaci činností uvedených v tabulce A použitelných pro stupeň 1, pro stupeň 2 musí být minimálně 50 bodů dosaženo za jakoukoli kombinaci činností uvedených v tabulce A. Zbývající body do požadovaných 100 musí být dosaženy za jakoukoli kombinaci činností uvedených v tabulce B.

**Vyplňte prosím do tabulky A, a případně i do tabulky B sloupec *„Dosažený počet bodů za 5 let“* a případně poznámky ke způsobu doložení činnosti. Červeně vyznačené položky uvedené jako příklad smažte!**

**Tabulka A**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Činnost | Stupeň | Body | Dosažený počet bodů za 5 let | Poznámka k doložení činnosti |
| Max. počet za rok | Max, počet za 5 let |
| Výkon činností NDT | 1, 2 | 2 / den |  | např.: kontrola svarů VT metodou v rozsahu 100 dní / rok ve firmě XYZ |
| 25 | 95 |
| Absolvování teoretického školení v metodě | 1, 2 | 1 / den |  | např.: školení NDT pracovníků ve firmě XYZ ve dnech 15.02.2023 a 16.02.2023 |
| 5 | 15 |
| Absolvování praktického školení v metodě | 1, 2 | 2 / den |  | např.: školení NDT pracovníků ve firmě XYZ ve dnech 18.02.2023 |
| 10 | 25 |
| Poskytnutí praktického nebo teoretického výcviku NDT v uvažované metodě | 2 | 1 / den |  | např.: školení NDT pracovníků ve firmě XYZ ve dnech 15.02.2023 a 16.02.2023 |
| 15 | 75 |
| Účast na výzkumných aktivitách v oblasti NDT nebo na inženýrství NDT  | 1, 2 | 1 / týden |  | Viz příloha E normy ČSN EN ISO 9712 |
| 15 | 60 |

**Tabulka B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Činnost | Stupeň | Body | Dosažený počet bodů za 5 let | Poznámka k doložení činnosti |
| Max. počet za rok | Max, počet za 5 let |
| Účast na odborném semináři NDT | 1, 2 | 1 / den |  | např.: účast na seminářích ve dnech 01.11.2023, 15.12.2025, viz doložená osvědčení |
| 2 | 10 |
| Prezentace na odborném semináři NDT | 1, 2 | 1 / prezentace |  | např.: prezentace na semináři 16.12.2023 „NDT ve svařování ŽKV“, doložen program semináře  |
| 3 | 15 |
| Aktuální individuální členství ve společnosti NDT | 1, 2 | 1 / členství |  | např.: individuální členství v ČNDT v letech 2023 a 2024, doložen certifikát člena |
| 2 | 5 |
| Technický dohled a školení pracovníků NDT v příslušné metodě | 2 | 2 / mentoring |  | např.: školení NDT v metodě VT, doloženy záznamy školícího střediska XYZ |
| 10 | 30 |
| Účast v normalizačních a technických komisích | 2 | 1 / komise |  | např.: účast v TNK 80, doloženo členství  |
| 3 | 15 |
| Výkon technické role NDT v rámci certifikačního orgánu | 2 | 2 / činnost |  | např.: výkon manažera jakosti v certifikačním orgánu pro NDT, doloženo jmenování  |
| 10 | 30 |