###### Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

###### Procesy, služby

| **Pořadové číslo** | **Název procesu / služby** | **Certifikační schéma** | **Specifikace norem (normativních dokumentů)** | **Stupeň volnosti1** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Proces výroby a montáže kovových konstrukcí | | | |
| 1.1 | Proces výroby, montáže, oprav, kontroly a údržby kovových konstrukcí | STC 04-CZ  Vychází z  ČSN EN  ISO/IEC 17067:2014,  schéma 6 | ČSN EN 1090-2+A1  EN 1090-2 +A1  ČSN EN 1090-3  EN 1090-3  ČSN EN 1090-4  EN 1090-4  ČSN EN 1090-5  EN 1090-5  ČSN 73 2604 | A |
| 2. | Certifikace procesu svařování pro | | | |
| 2.1 | Kovové konstrukce a kovodělné  výrobky, vč. subdodavatelských  prac | ČSN EN ISO 3834-2  ČSN EN ISO 3834-3  ČSN EN ISO 3834-4  EN ISO 3834-2  EN ISO 3834-3  EN ISO 3834-4  ISO 3834-2  ISO 3834-3  ISO 3834-4 | | A |
| 2.1 | Kovové konstrukce a kovodělné  výrobky, vč. subdodavatelských  prac | A |
| 2.1 | Kovové konstrukce a kovodělné  výrobky, vč. subdodavatelských  prací | A |
| 2.4 | Stavby a stavební práce | ČSN EN ISO 3834-2  ČSN EN ISO 3834-3  ČSN EN ISO 3834-4  EN ISO 3834-2  EN ISO 3834-3  EN ISO 3834-4  ISO 3834-2  ISO 3834-3  ISO 3834-4  ČSN EN ISO 17660-1  ČSN EN ISO 17660-2  EN ISO 17660-1  EN ISO 17660-2 | | A |
| 2.5 | Motorová vozidla, přívěsy a návěsy a ostatní dopravní prostředky a zařízení, vč. subdodavatelských prací | ČSN EN ISO 3834-2  ČSN EN ISO 3834-3  ČSN EN ISO 3834-4  EN ISO 3834-2  EN ISO 3834-3  EN ISO 3834-4  ISO 3834-2  ISO 3834-3  ISO 3834-4 | | A |
| 2.6 | Opravy a údržbu motorových vozidel |

**Akreditace pro účely autorizace/oznámení**

| **Pořadové číslo** | **Název produktu/skupiny produktů** | **Postup posuzování**  **shody / modul / AVCP systém** | **Základní požadavky / harmonizované technické specifikace:**  **produktové specifikace / vlastnosti / technické normy2** | **Stupeň volnosti1** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | **Stavební výrobky podle nařízení EP a Rady (EU) č. 305/2011 (CPR)** | | | |
| 1.1 | Kamenivo  Kód skupiny dle Přílohy IV CPR | | | |
| 1.1.1 | Kamenivo do betonu  (Podle RK 98/598/EC, ve znění RK 2002/592/EU) | **nařízení č. 305/2011**  Systém 2+ | ČSN EN 12620+A1 | A |
| 1.1.2 | Kamenivo pro asfaltové směsi a povrchové vrstvy pozemních komunikací, letištních a jiných dopravních ploch  (Podle RK 98/598/EC, ve znění RK 2002/592/EU) | ČSN EN 13043 | A |
| 1.1.3 | Pórovité kamenivo do betonu, malty a injektážní malty  Pórovité kamenivo pro asfaltové směsi a povrchové úpravy a pro stmelené a nestmelené aplikace  (Podle RK 98/598/EC, ve znění RK 2002/592/EU) | ČSN EN 13055-1  ČSN EN 13055-2 | A |
| 1.1.4 | Kamenivo pro malty  (Podle RK 98/598/EC, ve znění RK 2002/592/EU) | ČSN EN 13139 | A |
| 1.1.5 | Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace  (Podle RK 98/598/EC, ve znění RK 2002/592/EU) | ČSN EN 13242+A1 | A |
| 1.1.6 | Kámen pro vodní stavby  (Podle RK 98/598/EC, ve znění RK 2002/592/EU) | ČSN EN 13383-1 | A |
| 1.1.7 | Kamenivo pro kolejové lože  (Podle RK 98/598/EC, ve znění RK 2002/592/EU) | ČSN EN 13450 | A |
| 1.2 | Zdivo a související výrobky  Zdící prvky, malty a doplňky  Kód skupiny 17 dle Přílohy IV CPR | | | |
| 1.2.1 | Betonové tvárnice s hutným nebo pórovitým kamenivem  (Podle RK 97/740/EC ve znění RK 2001/596/EU) | **nařízení č. 305/2011**  Systém 2+ | ČSN EN 771-3+A1 | A |
| 1.2.2 | Malty pro zdění  (Podle RK 97/740/EC ve znění RK 2001/596/EU) | ČSN EN 998-2 ed.3 | A |
| 1.3 | Výrobky pro konstrukce vozovek  Kód skupiny 23 dle Přílohy IV CPR | | | |
| 1.3.1 | Asfaltové směsi  Asfaltový beton  Asfaltový beton pro velmi tenké vrstvy  Velmi měkká asfaltová směs  Asfaltová směs hutněná za horka (HRA)  Asfaltový koberec mastixový  Litý asfalt  Asfaltový koberec drenážní  (Podle RK 98/601/EC ve znění RK 2001/596/EU) | **nařízení č. 305/2011**  Systém 2+ | ČSN EN 13108-1  ČSN EN 13108-2  ČSN EN 13108-3  ČSN EN 13108-4  ČSN EN 13108-5  ČSN EN 13108-6  ČSN EN 13108-7 | A |
| 1.4 | Kovové konstrukční výrobky a doplňky  Kód skupiny 20 dle Přílohy IV CPR | | | |
| 1.4.1 | Provádění ocelových konstrukcí a hliníkových konstrukcí  (Podle přílohy III.RK 98/214/EC, ve znění RK 2001/596/EU) | **nařízení č. 305/2011**  Systém 2+ | ČSN EN 1090-1+A1 | A |