**Příloha 3: Vítězné a nominované Projekty roku 2024**

**Kategorie: Dekarbonizace a využití OZE**

**Vítězný projekt**

**Teplárna České Budějovice: Druhý pilíř dekarbonizace - retrofit kotle K12 na biomasu**

**Ostatní nominované projekty:**

Plzeňská teplárenská: Nový spalinový výměník v ZEVO Plzeň

Teplárna Otrokovice: Druhá etapa retrofitu kotle K4 na 100 % biomasy

Teplárna Strakonice: Od uhlí k 100% spalování biomasy

Veolia Energie Kolín - Elektrárna Kolín: Ukončení spalování uhlí v Elektrárně Kolín

**Kategorie: Konverze parovodů na efektivnější horkovody**

**Vítězný projekt:**

**Veolia Energie ČR - Teplárna Olomouc: Náhrada parovodů a propojení se špičkovou výtopnou**

**Ostatní nominované projekty:**

Teplárna Brno: Konverze parovodů v oblasti Mlýnská a Kolískova

Teplárna České Budějovice: Konverze parovodu na horkovod na Rudolfovské třídě

Teplárna Liberec - skupina ENETIQA: Konverze parovodů Projekty Green Net II a III

**Kategorie: Rozvoj soustav zásobování teplem**

**Vítězný projekt:**

**IROMEZ Pelhřimov - skupina ENETIQA: Nový parovod a zelené teplo pro závod MADETA v Pelhřimově**

**Ostatní nominované projekty:**

Energie holding - skupina ENETIQA: Náhrada plynových kotelen připojením na teplárenskou soustavu v Litoměřicích

Tepelné hospodářství Hradec Králové: Rozšiřování tepelné soustavy v centru Hradce Králové

Teplárna České Budějovice: Připojení bytového domu jako náhrada tepelného čerpadla

Teplárna Písek: Nové horkovody a přípojky v historickém centru města

**Počin roku**

**Plzeňská teplárenská: Výukové středisko pro žáky Středního odborného učiliště**

**elektrotechnického (SOUE) ve výměníkové stanici**