

Předseda zkušební komise:

Ing. Pavel Dufek

(jméno, popřípadě jména, příjmení, případný akademický titul a vědecká hodnost)

autorizovaná fyzická osoba s autorizací

Číslo autorizace

123/2015

/ nebo **autorizovaný zástupce autorizované podnikající fyzické nebo právnické osoby**

REGULUS spol. s r.o., Do koutů 1897/3, 14300 Praha 4, 123/2015

(jméno, příjmení a číslo autorizace autorizované podnikající fyzické osoby / nebo obchodní firma nebo název, sídlo a číslo autorizace autorizované právnické osoby)

s autorizací udělenou dne: 29.4.2015

pod spisovou značkou:

autorizujícím orgánem:

Ministerstvo průmyslu a obchodu

OSVĚDČENÍ

O ZÍSKÁNÍ PROFESNÍ KVALIFIKACE

Pavel HOBZA

(jméno, popřípadě jména, a příjmení a případný akademický titul a vědecká hodnost)

700316/4542, Třebíč

(rodné číslo, bylo-li přiděleno, jinak datum narození, a místo narození)

vykonal(a) dne

31.1.2017

v

Praze

před zkušební komisí **úspěšně zkoušku**

podle § 18 zákona č. 179/2006 Sb., o ověřování a uznávání výsledků dalšího vzdělávání
a o změně některých zákonů (zákon o uznávání výsledků dalšího vzdělávání),
ve znění zákona č. 53/2012 Sb.

a získal(a) profesní kvalifikaci:

Instalatér soustav s tepelnými čerpadly a mělkých geotermálních systémů (26-074-M)

(název a číselné označení (kód) profesní kvalifikace)

Autorizovaná osoba:

REGULUS spol. s r.o.

Číslo autorizace

120/2015

Do koutů 1897/3, 14300 Praha 4

(obchodní firma nebo název, sídlo a číslo autorizace autorizované osoby)

s autorizací udělenou dne: 29.4.2015

pod spisovou značkou: MPO16769/15/31300/477

autorizujícím orgánem: Ministerstvo průmyslu a obchodu

Autorizovaný zástupce autorizované osoby:

Ing. Pavel Dufek

(jméno, popřípadě jména, příjmení, případný akademický titul a vědecká hodnost autorizovaného zástupce)

OSVĚDČENÍ O ZÍSKÁNÍ PROFESNÍ KVALIFIKACE

Pavel HOBZA

(jméno, popřípadě jména, a příjmení a případný akademický titul a vědecká hodnost)

700316/4542, Třebíč

(rodné číslo, bylo-li přiděleno, jinak datum, a místo narození)

vykonal(a) dne 31.1.2017 v Praze

před autorizovanou osobou **úspěšně zkoušku**

podle § 18 zákona č. 179/2006 Sb., o ověřování a uznávání výsledků dalšího vzdělávání
a o změně některých zákonů (zákon o uznávání výsledků dalšího vzdělávání),
ve znění zákona č. 53/2012 Sb.

a získal(a) profesní kvalifikaci:

Topenář – montér kotlů na biomasu (36-149-H)

(název a číselné označení (kód) profesní kvalifikace)

Získaná profesní kvalifikace se týká těchto **povolání:**

Držitel(ka) tohoto osvědčení prokázal(a) tyto **odborné způsobilosti:**

Vyhodnocení potřeb uživatelů z hlediska vytápění objektu kotlí na biomasu. Orientace v jednotlivých systémech kotlů na biomasu. Orientace v technické dokumentaci kotlů na biomasu a v navazující projektové dokumentaci otopné soustavy. Orientace v napojení kotle na biomasu do systému vytápění. Volba postupu montáže ochranných a bezpečnostních prvků teplovodních kotlů na biomasu. Orientace v palivech pro kotle na biomasu. Umísťování kotlů na biomasu a jejich uvádění do provozu. Provádění topné zkoušky kotle na biomasu a připojeného otopného systému. Regulace kotle na biomasu a připojené otopné soustavy. Zapojení akumulární nádrže a zařízení na ohřev teplé užitkové vody. Provádění servisních úkonů pro kotle na biomasu

Odpovídající úroveň Evropského rámce kvalifikace (EQF)

Corresponding level of the European Qualifications Framework (EQF)

3

V Praze dne 31.1.2017

(místo a datum vydání osvědčení)



(podpis autorizovaného zástupce)

REGULUS spol. s r.o.

Do koutů 1897/3, 14300 Praha 4

Číslo autorizace: 120/2015

(obchodní firma nebo název a sídlo autorizované osoby)

Složení zkušební komise, která ověřovala dosažení profesní kvalifikace: 2/3 členové

a) předseda

Ing. Pavel Dufek

b) další člen / 2 členové zkušební komise

ing. Michal Broum

123/2015

Získaná profesní kvalifikace se týká těchto **povolání:**

Držitel(ka) tohoto osvědčení prokázal(a) tyto **odborné způsobilosti:**

Orientace v legislativě, normách a certifikaci v oblasti instalace soustav s tepelnými čerpadly a mělkých geotermálních systémů. Orientace v provedení tepelných čerpadel . Orientace v činnosti tepelného čerpadla. Výpočty soustav s tepelným čerpadlem. Instalace soustav s tepelnými čerpadly. Údržba a opravy soustav s tepelnými čerpadly. Využití geotermálních zdrojů pro tepelná čerpadla

Odpovídající úroveň Evropského rámce kvalifikace (EQF)

Corresponding level of the European Qualifications Framework (EQF)

4

V Praze dne 31.1.2017

(místo a datum vydání osvědčení)

(podpis předsedy zkušební komise)

REGULUS spol. s r.o.

Do koutů 1897/3, 14300 Praha 4

Číslo autorizace: 123/2015

(jméno, příjmení autorizované fyzické osoby nebo obchodní firma nebo název a sídlo autorizované právnické osoby)