

Předseda zkušební komise:

Jiří Kalina

(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: 29.04.2015 pod spisovou značkou: MPO 6636/2020/31300/66

autorizujícím orgánem: Ministerstvo průmyslu a obchodu

OSVĚDČENÍ

O ZÍSKÁNÍ PROFESNÍ KVALIFIKACE

Ladislav DOSTÁLEK

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

861031/0016, Praha

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

vykonal(a) dne 08.06.2022 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)

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

a) předseda

Jiří Kalina

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 08.06.2022

(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)



ČESKÁ REPUBLIKA

Ev. č.: MPO_2205127/23-099-M

Předseda zkušební komise:

Jiří Kalina

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

autorizovaná fyzická osoba s autorizací

Číslo autorizace

121/2015

/ nebo autorizovaný zástupce autorizované podnikající fyzické nebo právnické osoby

REGULUS spol. s r.o., Do koutů 1897/3, 14300 Praha 4, 121/2015

(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: 29.04.2015 pod spisovou značkou: MPO 6636/2020/31300/66

autorizujícím orgánem: Ministerstvo průmyslu a obchodu

OSVĚDČENÍ

O ZÍSKÁNÍ PROFESNÍ KVALIFIKACE

Ladislav DOSTÁLEK

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

861031/0016, Praha

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

vykonal(a) dne 08.06.2022 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 solárních termických soustav (23-099-M)

(název a číselné označení (kód) profesní kvalifikace)

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

a) předseda

Jiří Kalina

b) další člen / 2 členové zkušební komise

ing. Michal Broum

121/2015

Získaná profesní kvalifikace se týká těchto povolání:

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

Orientace v legislativě a certifikacích v solárních termických soustavách. Orientace v solárních tepelných kolektorech. Orientace v solárních termických soustavách. Výpočty solárních termických soustav. Instalace, údržba a servis solárních termických soustav.

Odpovídající úroveň Evropského rámce kvalifikace (EQF)

Corresponding level of the European Qualifications Framework (EQF)

4

V Praze dne 08.06.2022

(místo a datum vydání osvědčení)



(podpis předsedy zkušební komise)

REGULUS spol. s r.o.

Do koutů 1897/3, 14300 Praha 4

Číslo autorizace: 121/2015

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

