

## Příloha č. 2

### PROTOKOL O PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ parovodní předávací stanice

#### Propachtovatel:

##### **Univerzita Palackého v Olomouci**

veřejná vysoká škola – režim existence podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů

se sídlem: Křižkovského 8, 771 47 Olomouc

IČO: 61989592

DIČ: CZ61989592

(dále jen „propachtovatel“)

#### Pachtýř:

Obchodní firma: **Dalkia Česká republika, a. s.**

Se sídlem: Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 3337/7, PSČ: 709 74

Zapsaná: u Krajského soudu v Ostravě v obchodním rejstříku, oddíl B, vložka 318

IČ: 45193410

DIČ: CZ45193410

(dále jen „pachtýř“)

**1. Datum přijímacího řízení 15. 12. 2014**

#### **2. Předmět předání a převzetí**

Předmětem předání a převzetí je dle čl. II smlouvy parovodní předávací stanice popsaná v odst. 2 čl. I smlouvy, kterou pachtýř přebírá za účelem zajištění dodávek tepelné energie (pro vytápění a přípravu teplé vody) pro potřeby budovy propachtovatele „Podnikatelský inkubátor VTP UP Olomouc, blok C“.

#### **3. Popis předávaného / přebíraného zařízení**

Parovodní předávací stanice se nachází v 1. NP objektu v místnosti č. 1.11a a umístění parovodní předávací stanice v objektu je vyznačeno na situačním schématu v příloze smlouvy č. 1. Zařízení parovodní předávací stanice je vymezeno na vstupu uzavíracími armaturami primárního parovodního přívodu DN50/DN32 do stanice. Zařízení pokračuje vlastním technickým zařízením předávací stanice. Na výstupu z parovodní předávací stanice je ukončeno technické zařízení uzavíracími armaturami umístěnými za akumulacním zásobníkem 500 litrů. Parovodní předávací stanice je detailně popsána v realizační projektové dokumentaci.

**4. Předané / převzaté doklady a projektová dokumentace**

Dokumentace předaná v rámci převzatého řízení a ostatní:

<b>Dokumentace skutečného provedení</b>	<b>Předáno</b>
1. Technická zpráva VST	ANO
2. Technická specifikace VST	ANO
3. Výkresová dokumentace strojní	ANO
4. Výkresová dokumentace elektro a MaR	ANO
5. Popis programové aplikace - manuál pro řídicí jednotku	NE
6. Dodávka kompletní dokumentace na CD nebo DVD	ANO
7. Předání na CD (DVD)SW, který je nahrán v řídicí jednotce - bez blokace	NE
8. Předání adresy a telefonních čísel SW firmy, který provedla nahrání řídicího programu	ANO

**Dokumenty v originálním provedení**

1. Pasport expanzní nádoby	ANO
2. Zpráva o výchozí revizi expanzní nádoby	ANO
3. Zpráva o první provozní revizi expanzní nádoby	ANO
4. Záruční list expanzní nádoby	ANO
5. Zápis o zaškolení obsluhy	ANO
6. Zápis o topné zkoušce	ANO
7. Zpráva o výchozí revizi el. zařízení	ANO
8. Prohlášení o shodě MaR	ANO
9. Prohlášení o shodě rozvaděče	ANO
10. Protokol o kontrole rozvaděče	ANO
11. Zápis o zkoušce těsnosti vodní otopné soustavy	ANO
12. Průvodně technická dokumentace výměník tepla	ANO

**Ostatní dokumenty**

1. Osvědčení svářečů	ANO
2. Atesty potrubí	ANO
3. Atest svářečského kovu	ANO
4. Atesty výměníku	ANO
5. Atesty expanzní nádoby	ANO
6. Atesty a prohlášení o shodě armatur	ANO
7. Pokyny pro montáž a údržbu ventilů	ANO
8. Pokyny pro montáž a údržbu pohonů	ANO
9. Osvědčení pojišťovacích ventilů	ANO
10. Osvědčení regulačních ventilů	ANO
11. Osvědčení třicestných armatur a pohonů	ANO
12. Osvědčení manometrů-pro tlakové nádoby kalibrační listy	ANO
13. Osvědčení teploměrů-pro tlakové nádoby kalibrační listy	ANO
14. Osvědčení čerpadel	ANO
15. Prohlášení o shodě čerpadel	ANO
16. Záruční listy čerpadel	ANO
17. Certifikát tepelné izolace	ANO
18. Prohlášení o shodě tepelné izolace	ANO
19. Návod k obsluze katexového změkčovače	ANO
20. prohlášení o shodě katexového změkčovače	ANO
21 DSP Zemní kanál, Situace parovodu, Schéma výztuže s revizní šachtou	ANO

## 5. Prohášení

Dnešního dne zástupce propachtovatele předává parovodní předávací stanici v souladu čl. IV „Smlouvy o pachtu technologického zařízení parovodní předávací stanice“ ze dne 15. 12. 2014 a zástupce pachtýře uvedenou parovodní předávací stanici zároveň přebírá.

## 6. Ostatní

Protokol o předání a převzetí parovodní předávací stanice je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž propachtovatel obdrží dva stejnopisy a pachtýř obdrží dva stejnopisy.

V Olomouci dne 15. 12. 2014

