

## 9. část rekonstrukce školního statku v Opavě

<b>Modernizace školního statku v Opavě – „VYTÁPĚNÍ SKLENÍKOVÉHO AREÁLU ŠKOLNÍHO STATKU OPAVA, PROVOZNÍ BUDOVY SKLENÍKŮ NA PARC.Č. 2371/15, PRODEJNY A UČEBNY NA PARC.Č. 2371/11 V K.Ú. OPAVA-PŘEDMĚSTÍ“</b>	
<b>Název</b>	<b>Školní statek, Opava, příspěvková organizace</b>
<b>Adresa, tel., fax, e-mail</b>	<b>Englišova 526, 746 01 Opava,tel. 553 607 100 email.: info@skstatek</b>
<b>IČ</b>	<b>00098752</b>

Školní statek, Opava, příspěvková organizace s podporou svého zřizovatele, tj. Moravskoslezského kraje, se snaží využít svůj potenciál jedinečného vzdělávacího zařízení na Moravě a ve Slezsku a účelně zmodernizovat své zastaralé nebo nevyužité prostory. I přesto, že v posledních letech neproběhla žádná větší investiční akce je školní statek v Opavě jedním z mála fungujících zařízení svého druhu v rámci České republiky a má možnost obnovit některé provozy, které byly kdysi účelně vybudovány a byly chloubou zemědělského vzdělávání.

### **Rekonstrukce financována zřizovatelem:**

Předmětem rekonstrukce byla realizace nového vytápění skleníkového areálu, provozní budovy, prodejny a učebny zadavatele. Tyto části byly doposud vytápěny kotlem na biomasu – balíky řepkové slámy, dřevo, který k 31. 8. 2022 přestal splňovat přísnější emisní limity. Novým zdrojem tepla byl plyn a napojení na stávající rozvody.

Místem plnění jsou parcely č. 2370/9, 2371/4, 2371/12, 2371/15, 2371/13, vše k. ú. Opava.

V roce 2022 byla zpracována projektová dokumentace – „**VYTÁPĚNÍ SKLENÍKOVÉHO AREÁLU ŠKOLNÍHO STATKU OPAVA, PROVOZNÍ BUDOVY SKLENÍKŮ NA PARC.Č. 2371/15, PRODEJNY A UČEBNY NA PARC.Č. 2371/11 V K.Ú. OPAVA-PŘEDMĚSTÍ**“ projektantem byl Ing. Jiří Krajcar

- 1.** V období říjen 2022 až leden 2023 proběhla rekonstrukce s názvem „**VYTÁPĚNÍ SKLENÍKOVÉHO AREÁLU ŠKOLNÍHO STATKU OPAVA, PROVOZNÍ BUDOVY SKLENÍKŮ NA PARC.Č. 2371/15, PRODEJNY A UČEBNY NA PARC.Č. 2371/11 V K.Ú. OPAVA-PŘEDMĚSTÍ**“ za 2 267 904,10- Realizátorem byla firma **Ing. Pekárek – stavební společnost, s. r. o.** , subdodavatelem byla firma **Hajma s.r.o.**

V prostoru dílny pro drobné opravy skleníkového objektu jsou na vnitřní stěně zděné části objektu zavěšeny dva nové plynové koule, které jsou napojeny na stávající rozvody ústředního topení. V objektu prodejny a učebny bude v chodbě je osazen jeden plynový kotel, na který jsou napojeny stávající rozvody ústředního topení. Pro odtah spalin z plynových kotlů byly vybourány nové otvory ve střeše. Po osazení odťahů byla střecha v nutném rozsahu opravena. Pro odvod kondenzátu byly ve stěnách vybourány drážky pro osazení odpadního potrubí, po osazení potrubí budou otvory začištěny omítkou. Po namontování nové technologie jsou v řešených prostorách vyspraveny omítky. Po vyschnutí omítek bylo v řešeném prostoru provedeno vymalování vnitřním bílým nátěrem. V místě osazení skříně pro HUP s měřením plynu byl vybetonován základ a vyzděna stěna z betonových štípaných bloků v šířce 1,5m. Zbývající část vybouraného pole oplocení bylo doplněno ve stejném stylu, jako je stávající oplocení.

# VYTÁPĚNÍ SKLENÍKOVÉHO AREÁLU ŠKOLNÍHO STATKU OPAVA, PROVOZNÍ BUDOVY SKLENÍKŮ NA PARC.Č. 2371/15, PRODEJNY A UČEBNY NA PARC.Č. 2371/11 V K.Ú. OPAVA- PŘEDMĚSTÍ - fotopříběh

Stav před rekonstrukcí str. 4 – 5

Průběh rekonstrukce str. 6

Stav po rekonstrukci str. 7







