

DODATEK č. 1
ke Smlouvě o nájmu prostoru sloužícího k podnikání
č. OS 20/2020 ze dne 20. 12. 2019

Střední škola řemesel, Frýdek-Místek, příspěvková organizace

se sídlem: Pionýrů 2069, Frýdek-Místek, 738 01

zastoupena: Mgr. Petrem Solichem, ředitelem

IČ: 13644301

DIČ: CZ13644301

(dále též pronajímatel)

a

Střední škola informačních technologií, s.r.o.,

se sídlem: Pionýrů 2069, Frýdek-Místek, 738 01

zastoupena: Ing. Janou Hrabovskou - jednatelkou

IČ: 25378767

DIČ: CZ25378767

(dále též nájemce)

Předmětem Dodatku č. 1 je doplnění výše uvedené nájemní smlouvy o Průkaz energetické náročnosti budovy, vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov evid. č. 241997.0, viz příloha.

Dodatek tvoří nedílnou součást uvedené smlouvy.

Dodatek č. 1 se pořizuje ve dvou vyhotoveních, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.

Příloha: Kopie Energetické náročnosti budovy.

Ve Frýdku-Místku, dne

20. 12. 2019



nájemce



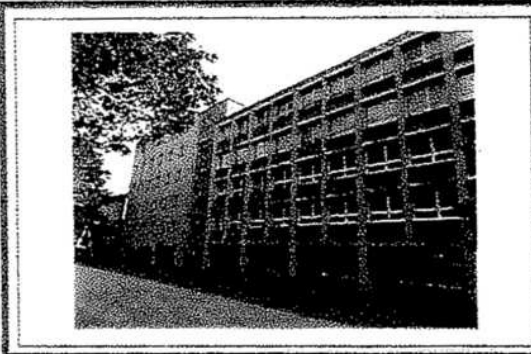
pronajímatel

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov
 evid. č.: 241097.0

Ulice, číslo: Pionýrů 2069
PSČ, místo: 73801 Frýdek-Místek
Typ budovy: Budova pro vzdělávání
Plocha obálky budovy:
Objemový faktor tvaru AV:
Energeticky vztázná plocha:

5704,9 m²
 0,29 m²/m³
 5828,0 m²

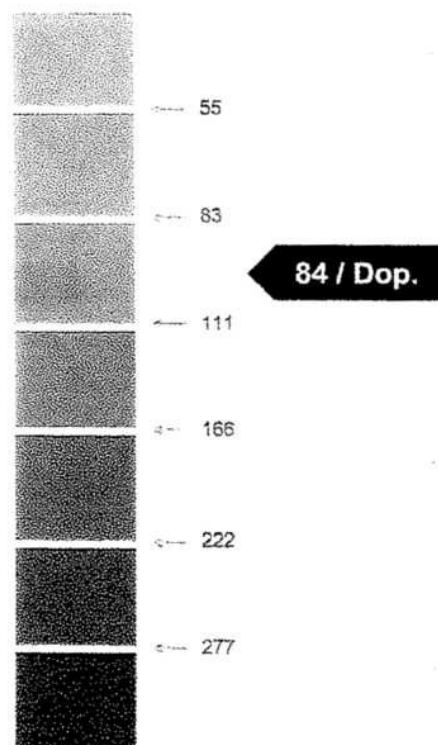
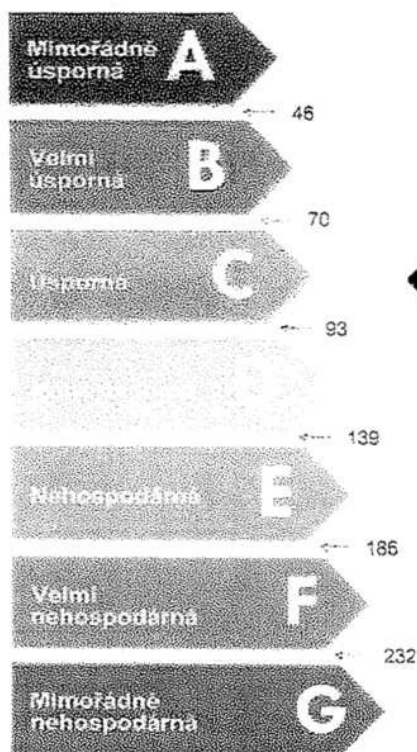


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
 (Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
 (Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Hodnoty pro celou budovu
 MWh/rok

432,356

491,008

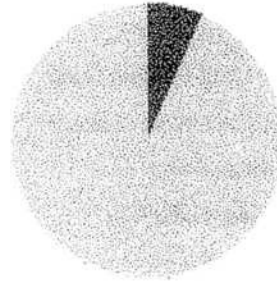
DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input checked="" type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input checked="" type="checkbox"/>
Přípravu teplé vody:	<input type="checkbox"/>
Osvětlení:	<input type="checkbox"/>
Jiné:	<input type="checkbox"/>

Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou **Doporučení**

PODÍL ENERGOŠETELŮ NA DODANÉ ENERGIÍ

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



Elektrina ze sítě: 29,3
Dálkové teplo: 403

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{om} W/(m ² ·K)	Dílčí dodané energie			Měrné hodnoty	kWh/(m ² ·rok)	
A		Dop.					
B				Dop.		12 / Dop.	4 / Dop.
C	0,51 / Dop.	57					
D							
E			0 / Dop.				
F							
G							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		332,54	2,90			71,70	25,22

Zpracovatel: Ing. Veronika Charvátová

Kontakt:

Osvědčeno

Vyhotoveno

Podpis: