

Komu:

 ISIC - úprava cen k 1.6.2022

Dobrý den,
rádi bychom Vám touto formou oznámili plánovanou úpravu cen všech námi vydávaných průkazů.

V příloze najdete oficiální oznámení spolu s novými cenami průkazů, revalidačních známek a duplikátů.

Nové ceny budou platit od začátku vydávání nové platnosti průkazů, tedy **od 1.6.2022** – od tohoto data budou všechny objednávky (bez ohledu na platnost licence) účtovány dle nových cen.

Prosíme, abyste upravili veškeré informační materiály, které budou směřovat k informování žáků.

Věříme, že omluvíte skutečnost, že využíváme několika komunikačních cest, jak k vám toto oznámení doručit. Chceme mít pouze jistotu, že se tato informace dostane k odpovědným osobám a vyhneme se tak případným nedorozuměním spojeným s nedoručenou zprávou ohledně změny cen.

V případě jakýchkoliv dotazů jsme k dispozici.

S pozdravem

Tým ISIC školám



GTS ALIVE s.r.o.

Na Maninách 1092/20, 170 00 Praha 7

V Praze dne 23. 2. 2022

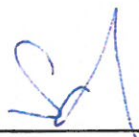
Oznámení o změně jednotkové ceny požadavků

S ohledem na skutečnost, že mezi námi a Vaší školou byla uzavřena Smlouva o spolupráci při projektu ISIC školám („*Smlouva*“) zahrnující rovněž jakožto přílohu č. 1 Smluvní ujednání a všeobecné obchodní podmínky Smlouvy o spolupráci při projektu ISIC školám („*Podmínky*“) a také mimo jiné přílohu č. 3 Ceník požadavků pro objednávky („*Ceník*“) Vám tímto oznamujeme následující.

V souladu s ustanovením článku 5.1 Smlouvy ve spojení s ustanovením článku 5.7. Podmínek dochází s **účinností od 1. 6. 2022** ke změně Ceníku.

Nové znění přílohy č. 3 Smlouvy – Ceníku požadavků je přílohou tohoto oznámení a je následující:

TYP	JEDNOTKOVÁ CENA OD 1. 6. 2022
CENA NOVÉHO PRŮKAZU (ISIC ŠKOLÁK, ITIC, ALIVE)	350 Kč
CENA PRODLOUŽENÍ PLATNOSTI PRŮKAZU (ITIC, ALIVE)	0 Kč
CENA DUPLIKÁTU Z OSTATNÍCH DŮVODŮ (ITIC, ALIVE)	350 Kč
CENA DUPLIKÁTU Z OSTATNÍCH DŮVODŮ (ISIC ŠKOLÁK)	100
CENA DUPLIKÁTU Z DŮVODU POCHYBENÍ NA STRANĚ ŠKOLY	50 Kč
CENA DUPLIKÁTU Z DŮVODU VADNÉHO ČIPU	0 Kč



Radek Schich
ředitel
GTS ALIVE s.r.o.

