

Kupní smlouva

Číslo smlouvy kupujícího S-0043/61894371/2023

Číslo smlouvy prodávajícího

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími stranami

Smluvní strany:

Kupující:

Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie, Kladno, Cyrila Boudy 2954

se sídlem: Cyrila Boudy 2954, 272 01 Kladno

zastoupený: RNDr. Václav Opatrný, ředitel

IČO: 61894371

DIČ: CZ61894371

bankovní spojení: Komerční banka a.s.

číslo účtu: 2 [REDACTED]

e-mail: sk [REDACTED]

dále jen „Kupující“

a

Prodávající:

TIMI CREATION s.r.o.

se sídlem: Morseova 1126/5, 301 00 Plzeň-Skvřany

zastoupený: Ing. Jan Šroub, Ph.D.

IČO: 09121994

DIČ: CZ09121994

bankovní spojení: Fio banka

číslo účtu: [REDACTED]

dále jen „Prodávající“

Tato smlouva je uzavřena na základě výsledků průzkumu trhu s názvem „Termokamery pro výuku“, (dále jen „veřejná zakázka“). Jednotlivá ustanovení této smlouvy tak budou vykládána v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky.

Předmět koupě

Předmětem koupě je nákup 5 ks termokamer pro výuku včetně příslušenství

Přesná specifikace je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy.

Na předmět koupě se nevztahují žádné technické normy, směrnice ani předpisy, přičemž uživatel se řídí pokyny výrobce, návodem k použití, který je součástí každého dodaného kompletu.

Jakost ani provedení Předmětu koupě není určeno vzorkem ani předlohou.

Kupní cena

Smluvní strany se dohodly, že kupní cena věci činí:

206.607 Kč bez DPH

43.387,47 Kč DPH (21%)

249.994,47 Kč vč. DPH.

Kupní cena je uvedena jako konečná a nepřekročitelná, zahrnující veškeré náklady s plněním předmětu smlouvy.

Kupující je povinen zaplatit kupní cenu do 14 dnů ode dne doručení faktury. Faktura bude prodávajícím vystavena a doručena kupujícímu po předání celé věci na základě protokolu o předání a převzetí věci. Přílohou faktury musí být protokol o předání a převzetí věci podepsaný oběma smluvními stranami.

Úhradou kupní ceny se rozumí den odepsání příslušné částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího.

Faktura vystavená prodávajícím musí mít náležitosti daňového dokladu podle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Pokud faktura nebude obsahovat uvedené náležitosti nebo bude obsahovat nesprávné cenové údaje, je kupující oprávněn ve lhůtě splatnosti fakturu bez úhrady vrátit k doplnění či opravě. Nová doba splatnosti kupní ceny začne běžet od doručení nové nebo opravené bezvadné faktury.

Místo a doba dodání

Místo dodání je Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie, Kladno, Cyrila Boudy 2954, Cyrila Boudy 2954, 272 01 Kladno

Předmět koupě bude dodán do 2 měsíců od podpisu Kupní smlouvy.

Přeprava předmětu koupě

Pojištění se nevyžaduje.

Speciální balení se nevyžaduje.

Listiny (doklady)

Prodávající předá Kupujícímu následující listiny vztahující se k předmětu koupě:

- návod k použití v českém jazyce.

Záruka

Záruční doba činí 36 měsíců od data převzetí zboží kupujícím.

Další ujednání

Prodávající ujišťuje Kupujícího, že Předmět koupě je prostý všech vad, jak právních, tak faktických.

Kontaktními osobami smluvních stran jsou:

za Kupujícího: Mgr. Petr Procházka, p[REDACTED]

za Prodávajícího: Ing. Jan Šroub, Ph.D., [REDACTED]

Sankce

1. V případě prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny je prodávající oprávněn po kupujícím požadovat zaplacení úroku z prodlení z dlužné částky, a to za každý započatý den prodlení až do zaplacení. Výše úroků z prodlení je stanovena v nařízení vlády č. 351/2013 Sb.
2. Kupující je oprávněn požadovat po prodávajícím, který bude v prodlení s odevzdáním věci, zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,05 % z kupní ceny včetně DPH za každý den prodlení.

Závěrečná ujednání

Kupní smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, po jednom pro každou smluvní stranu.

Veškerá práva a povinnosti Smluvních stran vyplývající z Kupní smlouvy se řídí českým právním řádem, Smluvní strany vylučují použití Úmluvy OSN o smlouvách o mezinárodní koupi zboží.

Smluvní vztahy neupravené Kupní smlouvou se řídí Občanským zákoníkem a dalšími právními předpisy.

Všechny spory vznikající z Kupní smlouvy a v souvislosti s ní budou dle vůle Smluvních stran rozhodovány soudy České republiky, jakožto soudy výlučně příslušnými.

Kupní smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky.

Kupní nabývá platnosti dnem jejího podepsání kupujícím a prodávajícím a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv, které provede kupující.

Přílohy

Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Technická specifikace termokamery.

Příloha č. 2: Cenová nabídka

V Plzni dne: 14. 12. 2023

V Kladně dne: 20. 12. 2023

Střední průmyslová škola stavební
a Obchodní akademie,
Kladno, Cyrila Boudy 2954
Cyrila Boudy 2954, 272 01 Kladno
IČ: 61894371, DIČ: CZ61894371
tel.: 312 247 170, e-mail: skola@spssoa.cz

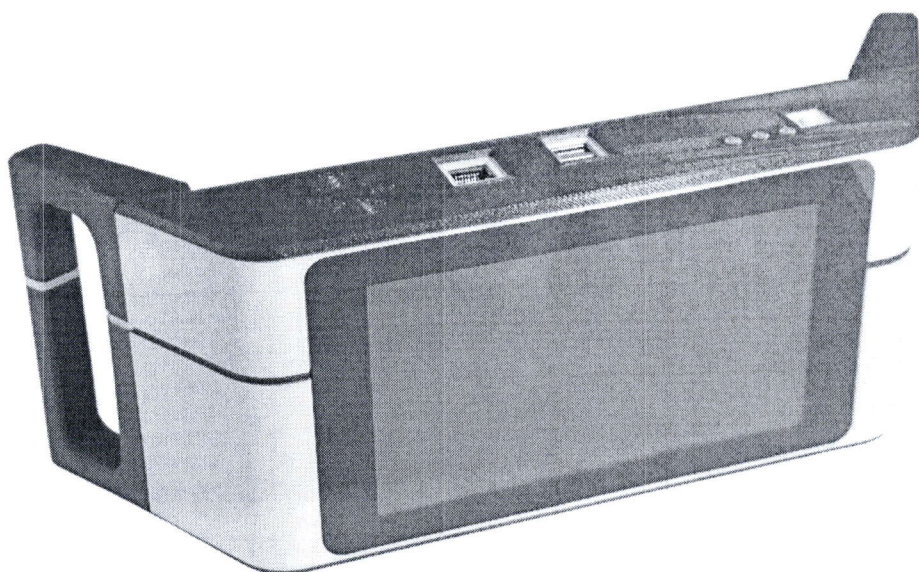
Prodávající, Ing. Jan Šroub. Ph.D

Kupující, RNDr. Václav Opatrný


TIMI CREATION s.r.o.
MČ 136/5, 301 00 Plzeň
+420

Technická data

Termovizní kamera TIMI EDU



Výrobce:

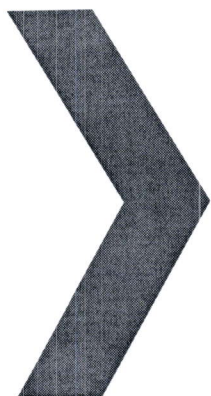
TIMI CREATION s.r.o.

Morseova 5, 301 00 Plzeň

IČ: 091 21 994

<http://timic.cz>

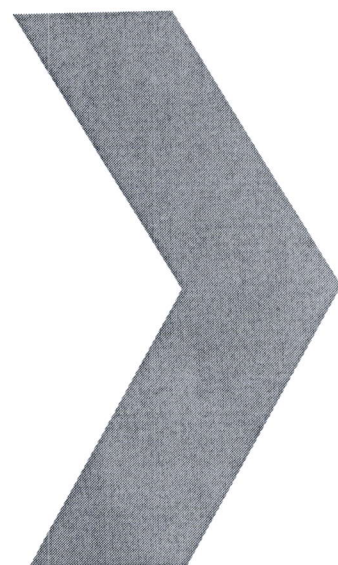
+ [REDACTED]



Termovizní kamera určená pro vzdělávací instituce, speciálně vyvinutá pro používání studenty během výuky.

Základní vlastnosti

- Odolné provedení - velmi pevná robustní konstrukce
- Jednoduché ovládání - snadné intuitivní ovládání
- Velký displej - 7" dotykový displej umožňuje přímé vyhodnocení
- Ukládání na USB - naměřená data snadno přenesete do počítače
- Přesné měření - měření v rozsahu -10 až +400°C
- Duální kamera - zařízení obsahuje termovizní i běžnou kameru
- Dlouhá výdrž - doba běhu na baterie je více než 5 hodin
- Foto i video - kamera umí pořizovat snímky i videa o zvolené frekvenci



Detektor a optické parametry

Rozlišení IR chipu	160 x 120 px
Citlivost	0,05°C
Zorné pole	71° x 57°
Minimální ostření	5 cm
Pevné ohnisko	ANO
Spektrální rozsah	8 – 14 μm
Frekvence	9 Hz
Optická kamera	ANO

Měření

Teplotní rozsah	-10 ÷ 400 °C
Přesnost	± 2 °C, ± 2 %
Radiometrické snímky	ANO
Korekce emisivity	ANO
Korekce odražené teploty	ANO
Korekce propustnosti	ANO

Analýzy

Počet analýz	3
Typ analýz	obdelník / bod
Hledání polohy minima/maxima	ANO

Ukládání

Ukládání dat	USB flash
Formát souborů	LRC, PNG

Napájení

Napájení	Baterie / AC adaptér
Baterie	Lithium-Ion baterie (3,65 V, 5500 mAh)
Výdrž baterie	> 5 hodin

Technické údaje

Velikost displeje	7"
Bezdrátové připojení (Wi-Fi)	NE
Rozměry (š x v x h)	330 x 120 x 100 mm
Hmotnost	999 g
Samostatně stojící	ANO
Uchycení na stativ	ANO

Provozní prostředí

Provozní teplota	-10 až 50 °C
Nabíjení	0 až 40 °C
Vlhkost	do 85%

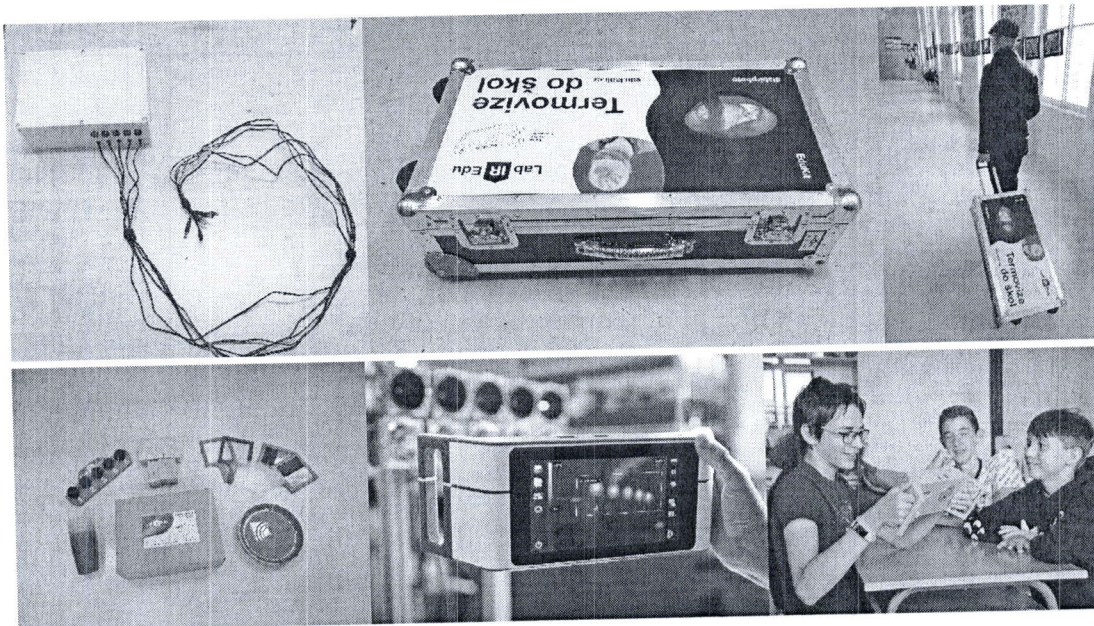
Nabídka na dodávku termovizních kamer TIMI EDU

Nabídka č. 2312001



#	Položka	Název	Jednotková cena	Počet	Cena (bez DPH)
1	TIMI-EDU	Termovizních kamera TIMI EDU	32 050 Kč	5 ks	160 250 Kč
2	POWER-5	Nabíjecí adaptér na 5ks kamer	2 999 Kč	1 ks	2 999 Kč
3	TOOLS- BASICS	Příslušenství (převozní kufr, software, , sada pomůcek pro pokusy)	43 358 Kč	1 ks	43 358 Kč
CELKEM (bez DPH)					206 607,00 Kč
DPH (21%)					43 387,47 Kč
CELKEM (s DPH)					249 994,47 Kč

Datum vystavení: 13. 12. 2023



Fotografie je pouze ilustrační. Barevné kombinace lze volit dle aktuálních skladových zásob.

Se srdečným pozdravem,

Ing. Jan Šroub, Ph.D.

jednatel

jsroub@timic.cz