



Čárový kód dokladu



R-N4501489

Číslo nabídky : OP:

Pomocné číslo nabídky

**O45004472 R-N4501489**

(tato čísla prosíme uvádějte v korespondenci)

# NABÍDKOVÁ KALKULACE

**Montáž**

Odesílatel:

**Klima - classic, s.r.o.**

Kbelská 44 / 618

198 00 Praha 9

Česká republika

IČ: 63672448 DIČ: CZ63672448

Odběratel:

DIČ : CZ00063894

**Městská část Praha 9**

Sokolovská 14/324

190 00 Praha - Vysočany



002156

**Název akce/OP :** Dopravní hřiště Prosek - kancelář

**Poznámka :** Splitsystém RAS 1+1

**Datum nabídky :** 29.06.25

**Platnost do :** 30.09.25

POZOR! Všechny uvedené ceny jsou uvedeny bez DPH. DPH bude připočtena v zákonné sazbě.

(prodej zařízení, dodávka a montáž do nebytových prostor - sazba 21% DPH, dodávka s montáž klimatizace do bytů a RD - sazba 12% DPH)

Od 1.6.2021 v souladu se zákonem o výrobcích s ukončenou životností č. 542/2020 Sb. a prováděcí vyhlášky, které nastavují podmínky uvádění na trh elektrozařízení, jsme povinni uvádět Ekologický recyklační poplatek i na vydaných fakturách.

Poz.	Číslo sort.	Název sortimentu (služby)	Množství ks(m)	Zákl. cena za ks(m)	Sleva základní dodat.	Výsledná cena bez DPH
------	-------------	---------------------------	----------------	---------------------	-----------------------	-----------------------

**Výdejní sklad číslo: 1**
**Dodávka zboží**

0001	RAS-13E2AVG-E	+RAS 13 E2AVG-E - SEIYA NEW Out 3,3/3,6kW <i>Ekologický poplatek: RMA - Klimatizace venkovní do 50 kg</i>	1,0 ks	22 700,00 Kč 57,00 Kč	(-10,00%)	20 430,00 Kč 57,00 Kč
0002	RAS-B13E2KVG-E	+RAS B13 E2KVG-E - SEIYA NEW In 3,3/3,6kW <i>Ekologický poplatek: RMA - Klimatizace vnitřní j. do 35 kg</i>	1,0 ks	9 800,00 Kč 27,00 Kč	(-10,00%)	8 820,00 Kč 27,00 Kč
0003	Konstr-1	Konstrukce KC -SEIYA 10,13, MIRAI,	1,0 ks	2 800,00 Kč		2 800,00 Kč
0004	9898-028	Konstrukce- silenblok 30x20mm antivibranti	4,0 sad	190,00 Kč		760,00 Kč

**Služby a materiál**

0005	m000.101	** /02- Montáž RAS 1+1 do 3,5kW Out+In - vč.	1,0 ks	5 500,00 Kč		5 500,00 Kč
0006		** /12- Rozvody chladiva Cu 10 / 06 mm (stěna)	2,0 m	450,00 Kč		900,00 Kč
0007		** /22- Odvod kondenzátu plast 20-28mm -	4,0 m	220,00 Kč		880,00 Kč
0008	m000.480	** /32- Přívod elektro - pohyblivý na zásuvku (bez	1,0 ks	1 350,00 Kč		1 350,00 Kč
0009		** /39- Výchozí revize 1 ks přívodu	1,0 ks	2 600,00 Kč		2 600,00 Kč
0010		** /51- Materiál montážní a spojovací	1,0 kpl	700,00 Kč		700,00 Kč
0011		** /53- Kanál plast pro uložení Cu rozvodů vel. 2	2,0 m	350,00 Kč		700,00 Kč
0012		** /62- Prostupy - pro Cu rozvody, ucpávky, úklid	2,0 kpl	800,00 Kč		1 600,00 Kč
0013	m100.800	** /92- Dopravné - Praha Paušál	1,0 kpl	600,00 Kč		600,00 Kč
0014	m000.750	** /69- Technická podpora projektu	1,0 kmp	1 500,00 Kč		1 500,00 Kč

# NABÍDKOVÁ KALKULACE

Číslo obch. případu      Číslo nabídky

**O45004472 - R-N4501489**

Pos	Číslo sort.	Název sortimentu (služby)	Množství ks(m)	Zákl. cena za ks(m)	Sleva základní dodat.	Výsledná cena bez DPH
-----	-------------	---------------------------	----------------	---------------------	-----------------------	-----------------------

**Rekapitulace ceníkových cen:**

Cena zboží před slevou: 36 060,00 Kč  
Cena služby vč. materiálu : 16 330,00 Kč

**Rekapitulace prodejních cen po slevách:**

Cena zboží po slevě: 32 810,00 Kč  
Služby vč. materiálu po slevě: 16 330,00 Kč  
Ekologické poplatky: 84,00 Kč

**Celk.cena (bez DPH): 49 224,00 Kč****Částka DPH: 10 337,04 Kč****Celk.cena (vč. DPH): 59 561,04 Kč**

Montáž - Záruční doba: 36 + 0 měsíců.

Splatnost konečné faktury 14 dnů.

Splatnost případné zálohy, resp. dílčí faktury je 14 dnů.

**Další informace :**

Cena: v Kč bez DPH, vč. 21% DPH

Dodávka: do 1 až 2 měsíců dle dohody a montážní kapacity

Platba: zálohovou a konečnou fakturou

V cenové nabídce není kalkulováno s: dodávky a montáž nad rámec nabídky, měření hluku, projektová a dokladová dokumentace pro stavební a jiné účely

V případě dotazů nebo korespondence prosíme uvádějte číslo zakázky (obchodního případu) a číslo nabídky (viz záhlaví této nabídky).

Děkujeme Vám za Vaši objednávku a těšíme se na další spolupráci.

Rekapitulace :      **7,0 ks(bal)**      **0,2 m<sup>3</sup>**      **41,3 kg**