

Please quote on payment or with queries	Our Reference No. 3601955500	Customer Account No. 2202793258	Customer VAT ID CZ61389030	Customer Ref./ PO no.	Date 07.07.2026	Page 1 of 1
---	--	---	--------------------------------------	------------------------------	---------------------------	-----------------------

Bill-To	Sold To
----------------	----------------

Institute of Experimental Botany, CAS
Rozvojová 263
165 00 PRAHA 6
CZECHIA

Institute of Experimental Botany, CAS
Rozvojová 263
165 00 PRAHA 6
CZECHIA

Quantity	Product No.	Description	List Price	Discount		VAT	Net Amount
				%	Amount		
		DOI: 10.1038/S41477-026-02339-Z Manuscript ID: NPLANTS-251121401					
1	A43930	Single APC Order 0003293484 Position 000010 Journal Name: Nature Plants Author Name: Manuscript Title: Root developmental zonation is independent of cell wall pH	10.850,00 Price per unit		10.850,00	A	10.850,00

Customer to self-assess VAT (reverse charge), Article 44 & 196 of EC Directive 2006/112

Tax Cumulation in EUR								Total Net Value of Goods	10.850,00
TAX Code	Reporting Country	SNCS VAT No.	Net Value Goods	Net Value Shipping	Total Net	VAT			
						%	Amount		
A	DE	DE209719094	10.850,00	0,00	10.850,00	0	0,00	10.850,00	
Total (EUR)			10.850,00	0,00	10.850,00		0,00	10.850,00	
Incoterm	CPT	Incoterm Location	Praha 6	Total Quantity	1			Total VAT	0,00
								Subtotal	10.850,00
								Prepaid	0,00
								TOTAL DUE	EUR 10.850,00

Payable net 60 days

Thank you for your business.

For all your support needs and contact options,
Please visit support.springernature.com

General terms and conditions of payment can be
Found at link.springer.com/termsandcondition

Please remit payments to the following account:
Account holder: Springer Nature Customer Service
Center GmbH
Unicredit Bank - Hypovereinsbank
Account: 654793298 | Bank Sort Code: 70020270
IBAN: DE22700202700654793298
BIC: Swift Code: HYVEDEMMXXX

Scan the QR code to pay by credit card, or
email creditcard@springernature.com for a
secure payment link. Don't include your card
details.

Objednávka č. 26010511

Odběratel: Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.
Rozvojová 263
165 02 PRAHA 6 - LYSOLAJE
IČ: 61389030
DIČ: CZ61389030

PID:
Smlouva:
Číslo účtu:
Peněžní ústav:

Konečný příjemce:

Ústav experimentální botaniky
Akademie v d České republiky
v. v. i.
Rozvojová 263

E-mail:

Mobil:

Místo dodání: Ústav experimentální botaniky

Způsob dopravy:

Dodací podmínky:

Zpráva pro dodavatele:

Dodavatel:

IČ:

DIČ: DE209719094

Springer Nature Custom.Service Center GmbH.
Tiergartenstrasse 15-17
D-69121 Heidelberg
Německo

Platnost objednávky do:

31.12.2026

Termín dodání:

22.07.2026

Forma úhrady:

Příkazem

Termín úhrady:

DODEJTE:

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ s DPH	Celkem s DPH
Nature Plants Publishing Charge Manuscript ID: NPLANTS-251121401	1,00	ks	10 850,00	10 850,00 EUR
Celkem:				10 850,00 EUR

Předpokládaná cena celkem (s DPH):**10 850,00 EUR****Datum vystavení:** 07.07.2026**Vystavil:**.....
Razítko, podpis

Zdroje				
NS:	280133 Laboratoř dynamiky morfogeneze rostlin	Objednávka:	26010511	
TA:	100 - HČ INSTITUCIONÁLNÍ	Akce:	805133 režie laboratoře	KP: 0800
		Částka:		
Příkazce operace:	Správce rozpočtu:			
Schválil dne:	Schválil dne:			

V případě, že tato objednávka podléhá zveřejnění prostřednictvím veřejného registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., obě smluvní strany souhlasí s jejím uveřejněním.