



Účet vedený u České národní  
banky 5039561/0710  
Organizace byla zřízena podle  
ustanovení § 54, odst. 2 zákona  
č. 219/2000 Sb., o majetku

České republiky a jejím vystupování  
v právních vztazích, ve znění pozdějších  
předpisů a § 4b zákona č. 252/1997  
Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších  
předpisů dne 15. 10. 2009

Vaše č. j.:  
Naše č. j.:  
Ze dne: - 8 -03- 2024  
Vyřizuje:  
Telefon:  
e-mail: @nhkladruby.cz

Ing. Tomáš Schuch

IČO: 11909994

533 11 Zdechovice

Počet listů: 1 Příloha: 1 list

## Objednávka

Vážení,

na základě Vaší nabídky ze dne 02.03.2024 u Vás **objednáváme vzrostlé alejové stromy:**

- Tilia cordata, Vk 2xp, ok 10-12, bal50 8 ks
- Quercus robur, Vk, ok 10-12, bal50 20 ks

Celková cena: **70.196,- Kč bez DPH, 78.619,52 Kč vč. DPH**

Termín dodání: **do 31.03.2024**

Faktura bude vystavena **po poskytnutí plnění** se splatností min. **30** kalendářních dnů od doručení faktury objednateli. Faktura bude objednateli doručena nejpozději do **7** kalendářních dnů od jejího vystavení!

**Žádáme o potvrzení této objednávky na e-mail** @nhkladruby.cz

Děkujeme za spolupráci.

S pozdravem

Ing. Jiří Machek  
Ředitel Národního hřebčína Kladruby nad Labem

**Přílohy:** Nabídka ze dne 02.03.2024

**Nabídka vydaná: 3**

Dodavatel:

**Ing. Tomáš Schuch**

533 11 Zdechovice

IČO: 11909994

DIČ: CZ9005070173

Odběratel:

**Národní hřebčín Kladruby nad Labem**

IČO: 72048972

1

DIČ: CZ72048972

533 14 Kladruby nad Labem

Datum vystavení: 2.3.2024

Datum ukončení platnosti: 12.12.2024

Kód zboží	Zboží	Umístění	Počet	DPH	Jed.cena
11038400	Quercus robur, Vk, ok 10-12, bal50		20 ks	12	2 507,00 Kč
11033700	Tilia cordata, Vk 2xp, ok 10-12, bal50		8 ks	12	2 507,00 Kč
			<b>Základ</b>	<b>Výše DPH</b>	<b>Včetně DPH</b>
		0	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
		12	70 196,00 Kč	8 423,52 Kč	78 619,52 Kč
		21	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
		0	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
		<b>Celkem:</b>	<b>70 196,00 Kč</b>	<b>8 423,52 Kč</b>	<b>78 619,52 Kč</b>

Vystavil: Schuch

Razítko a podpis:

**Celkem k úhradě: 78 619,52 Kč**