

**OBJEDNÁVKA č. 10150090/223**  
Hlavní činnost

Ze dne 10.10.2024

**Odběratel-fakturační adresa**

Vysoká škola báňská  
Technická univerzita Ostrava  
Fakulta stavební  
17. listopadu 2172/15  
708 00 Ostrava-Poruba

**Dodavatel**

Prusa Research a.s.  
Partyzánská 188/7a  
170 00 Praha 7 - Holešovice  
Česká republika  
IČ: 06649114 DIČ: CZ06649114

**Zboží dodejte na adresu:**

Vysoká škola báňská  
Technická univerzita Ostrava  
Fakulta stavební  
L. Poděštně 1875/17  
708 00 Ostrava-Poruba

Vyřizuje  
Telefon  
e-mail  
Fax

**Termín dodání 18.10.2024**

Měna objednávky: CZK

Materiál	Text	Množství	Celk.bez DPH
20000055	501300 DrHM 2001 až 80 000 Kč: ostatní Zdroj: 2101 SPP: SV2234471 3D tiskárna FDM (sestavená 3D tis. s jed. nástr. hl., XL		54.537,19

Celková hodnota objednávky bez DPH: 54.537,19

Pokud správce daně zveřejní způsobem umožňující dálkový přístup skutečnost, že plátce (dodavatel) v den uskutečnění zdanitelného plnění je NESPOLEHLIVÝ PLÁTCE, příjemce zdanitelného plnění (odběratel) uhradí za poskytovatele zdanitelného plnění daň (DPH) na účet Finančního úřadu místně příslušného pro poskytovatele (dodavatele). Pokud příjemce (odběratel) uhradí za poskytovatele zdanitelného plnění daň Finančnímu úřadu, příjemce (odběratel) si o tuto úhradu poníží platbu faktury vůči poskytovateli (dodavateli).  
Pokud správcem daně nebude zveřejněn v den úhrady faktury bankovní účet, na který příjemce zdanitelného plnění má provést úhradu faktury, příjemce zdanitelného plnění (odběratel) uhradí za poskytovatele zdanitelného plnění daň (DPH) na účet Finančního úřadu místně příslušného pro poskytovatele (dodavatele). Pokud příjemce (odběratel) uhradí za poskytovatele zdanitelného plnění daň Finančnímu úřadu, příjemce (odběratel) si o tuto úhradu poníží platbu faktury vůči poskytovateli (dodavateli).

Tato objednávka nahrazuje smlouvu

Evidenční č. smlouvy: S47/24-223-01

Příkazce operace	Správce rozpočtu	NS	SPP	Zdroj	Cena	Měna
			SV2234471	2101	54.537,19	CZK

**Schváleno:**

Příkazce operace  
Správce rozpočtu

**Datum**

10.10.2024  
11.10.2024

**Podpis**

schváleno elektronicky  
schváleno elektronicky

**Objednávka schválena:**

**11.10.2024**

Jednu kopii objednávky potvrďte a zašlete zpět na VŠB- TUO.

podpis dodavatele

Na faktuře prosím uvádějte číslo objednávky!

Potvrzení objednávky

Z1728639689

Variabilní symbol

1728639689

Datum vystavení

11.10.2024

Datum zdanitelného plnění

11.10.2024

Dodavatel

Prusa Research a.s.  
Partyzánská 188/7a  
17000 Praha  
Česká republika

IČ:  
06649114  
DIČ:  
CZ06649114

Zákazník

**Dodací adresa**  
Oldřich Sucharda  
Ludvíka Podéště 1875/17  
VŠB-TU Ostrava, Fakulta stavební  
70800 Ostrava-Poruba  
Česká republika

**Fakturační adresa**  
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava  
17. listopadu 2172/15  
Fakulta stavební  
70800 Ostrava-Poruba  
Česká republika  
IČ: 61989100  
DIČ: CZ61989100

Název	Mn.	Cena MJ (bez DPH)	Cena (bez DPH)	% DPH	DPH	Celkem
Sestavená 3D tiskárna Original Prusa XL s jednou nástrojovou hlavou • Power Cable (EU) • Příručka (CZ) • Online návod ke stavbě • Počet tiskových hlav : 1 • Sestavení : Složená • + Enclosure-kit Bundle : Ne	1	54537,19 CZK	54537,19 CZK	21 %	11452,81 CZK	65990 CZK
DPD	1	81,82 CZK	81,82 CZK	21 %	17,18 CZK	99 CZK

Shrnutí DPH	Sazba	Základ	DPH
	21 %	54619,01 CZK	11469,99 CZK

Poznámka: Obj. 10150090/223 / NET30



Dopravce

DPD

Platba

Order Confirmation

**CELKEM: 66089 CZK**

# Zápis o provedení průzkumu trhu

Předmět průzkumu trhu:	3D tiskárna FDM (Sestavená 3D tis. s jed. nástr. hl., XL)
Předpokládaná hodnota plnění (v Kč bez/s DPH):	55000,- Kč bez DPH
SPP prvek (NS) / zdroj financování	SV2234471/2101; 2104/223
Předmět hodnocení:	cena (další kritérium - termín dodání)
Průzkum trhu byl proveden u:	internetový průzkum TRÍ DODAVATELŮ

Dodavatel	cena bez DPH	další kritérium	pořadí
<a href="https://www.prusa3d.com/">https://www.prusa3d.com/</a>	54 537,19 Kč	skladem	1.
<a href="https://www.richvalsky.cz/">https://www.richvalsky.cz/</a>	54 537,19 Kč	do 10 týdnů	2.
<a href="https://eshop.microware.cz/">https://eshop.microware.cz/</a>	65 444,60 Kč	skladem	3.

Závěr: Všechny obdržené nabídky splňují náležitosti požadované ve výzvě zadavatele.


DOPORUČENO UZAVŘÍT SMLOUVU UZAVŘÍT S FIRMOU

PRUSA RESEARCH A.S. 

Průzkum provedl: doc. Ing. Bc. Oldřich Sucharda., Ph.D.

Podpis: 

Datum: - 7. 10. 2024

Příkazce operace: doc. Ing. Vlastimil Bílek, Ph.D. 

Stanovisko příkazce operace:  souhlasím  nesouhlasím

Podpis: \_\_\_\_\_

Datum: - 7. 10. 2024

Správce rozpočtu: Ing. Bc. Hana Wewiorková, DiS.

Podpis: 

Datum: 07. 10. 2024

Přílohy: Snímky z obrazovky v e-shopech.


PRUSA  
3D tiskárny Materiály Díly & příslušenství Software 3D modely Aplikace Komunita Podpora Akademie Blog O nás

3D tiskárny Original Prusa XL

## Sestavená 3D tiskárna Original Prusa XL s jednou nástrojovou hlavou

★★★★★ **8** Recenze

MADE IN EU



XL 2024 je nejnovější verze naší velkoformátové 3D tiskárny pro tisk z více materiálů. Díky flexurnímu měkčí nástroji a až pěti nástrojovým hlavám produkuje XL spíše více-materiálové výtisky rychleji než jakákoli jiná tiskárna. Zároveň produkuje minimální nebo žádný odpad. Navrženo a vyrobeno v EU.

Počet nástrojových hlav  
Sestaveno  
**Složená**  
+ Enclosure kit Bundle  
**Ne**

Online návod ke stavbě: Některé části (EUI, Příloha 1C2) **zvolit!**

**65 990 Kč** 54 537,19 Kč bez DPH

**Koupit** 1 +

IF: 19291435 (06)

Hledat

Chatovat nyní

## 3D tiskárna Original Prusa XL s jednou nástrojovou hlavou, složená a sestavená

Neobchodované Značka Prusa

Original Prusa XL je unikátní velkoformátová 3D tiskárna typu CoreXY s tiskovým objemem 36 x 36 x 36 cm a volitelným toolchangerem, který umožňuje používat až 5 nezávislých tiskových hlav. Díky tomu je možné tisknout větší objekty rychle a s minimálním nebo žádným odpadem.

Prusa XL poskytuje skutečný multi-materiálový tisk, protože umožňuje kombinovat materiály jako je měkký TPU s odbojným PCCF, v rámci jedné tisk. Nebo při méně náročných projektech můžete použít PLA jako podbojný materiál pro objekty z PETG - obzvláště usnadňuje odstraňování poddru. Tiskárna XL lze dále rozšířit o další nástrojové hlavy.

Díky pěti tiskovým hlavám nabízí Prusa XL vynikající výkon a rychlost s extrémně rychlou výměnou nástrojů a pokročilými technologiemi, které zajišťují vysokou kvalitu a bezpečnost 3D tisků s minimálním až nulovým odpadem.

K získání zůstaňte jeden Selenový tiskový plát o 1kg Prusament PLA.

Dostupnost Objednáno (1 ks)

Možnost doručení

Kód: 9471

**65 990 Kč / ks** 54 537,19 Kč bez DPH

**Do košíku**

Tisk Zvolit se Hledat Sdílet

Vybráno pro Vás

Vyberte kategorii

- 3D Tisk a příslušenství
- 3D scannery a příslušenství
- Konstrukční díly 3D tiskarek
- Chemie 3D tisk, modely, odličky
- Spojovací materiál
- Tiskové díly
- Služby, procloužené zářivky
- Filamenty
- Náhradní díly 3D Tiskárny
- 3D Tiskárny
- Domácí a firemní automatizace
- Zálohování, napájení
- Světlo
- Mechanické pomůcky, přípravy, různé
- Počítače a kancelářská technika



### Original Prusa XL

SKLADEM  
Original Prusa XL 1 tisková hlava Y&C  
Prusa Research a.s. 57464  
Doprava a platba

**65 444,60 Kč**

1 ks [Do košíku](#)

[Přidat do oblíbených](#) [Přidat do porovnání](#)

Máte dotaz?

+420 228 222 845 [obchod@microare.cz](mailto:obchod@microare.cz) [Rychlý kontakt](#)



Hledat

Online nápověda