





## Kupní smlouva

### UTB – Termální inkoustová velkoformátová tiskárna

uzavřená dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*občanský zákoník*“), mezi smluvními stranami, kterými jsou:

#### Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

veřejná vysoká škola zřízená zákonem č. 404/2000 Sb., o zřízení Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně  
se sídlem: nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín  
IČO: 70883521  
DIČ: CZ70883521  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.. nabočka Zlín  
číslo účtu:   
ID datové schránky: ahqj9id  
zastoupená: RNDr. Alexander Černý, kvestor  
za věcné plnění odpovídá: 

(dále jen „*kupující*“)

a

#### LEGIA, spol. s r. o.

se sídlem: 639 00 Brno, Poříčí 273/5, Staré Město  
IČO: 44014775  
DIČ: CZ44014775  
bankovní spojení: Raiffeisenbak, a. s.  
číslo účtu:   
jednající: Ing. Hana Sklenářová, jednatel  
registrace: OR Krajského soudu v Brně, oddíl C vložka 3150  
e-mail: legia@legia.cz  
ID datové schránky: j38h2rc  
kontaktní osoba: 

(dále jen „*prodávající*“)

### I. Předmět smlouvy

- 1) Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu věc, která je předmětem koupě, dopravit ji do místa určení, provést instalaci a zaškolení obsluhy (viz. čl. III. smlouvy) a umožnit kupujícímu nabytí vlastnického práva k této věci.
- 2) Předmětem této smlouvy je závazek kupujícího věc převzít a zaplatit za ni sjednanou kupní cenu, to vše za podmínek níže v této smlouvě sjednaných.



utbzes1484b41

Č.j.: UTB/21/015916

## II. Specifikace věci a cena

- 1) Pro účely této smlouvy se věcí rozumí **termální inkoustová velkoformátová tiskárna** (dále jen „věc“) pořizované pro potřeby Fakulty multimediálních komunikací Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně s parametry specifikovanými v příloze č. 1 této smlouvy – Technické specifikaci.
- 2) Cena věci je sjednána jako nejvýše přípustná a konečná (vyjma případů, kdy po podpisu této smlouvy dojde ke změně sazeb DPH), přičemž zahrnuje veškeré náklady prodávajícího nezbytné pro splnění jeho povinností z této smlouvy, zejména náklady na dopravu věci a úhradu jakýchkoliv správních či celních poplatků, školení a záruční servis.

Název položky	počet ks	cena za kus bez DPH
HP Latex 365 vč. přísl. a služeb (viz cen. nabídka)	1	359 915,00 Kč

### Cena věci:

Celkem bez DPH: 359 915,00 Kč

21% DPH: 75 582,15 Kč

Celkem s DPH: 435 497,15 Kč (slovy: čtyřistatřicetpětisícčtyřistadevadesát sedm korun českých patnáct haléřů)

## III. Další podmínky plnění, místo a termín plnění

- 1) Prodávající splní svou povinnost dodat věc jejím dodáním, odevzdáním kupujícímu, instalací zařízení, zaškolením u kupujícího a předáním veškeré související dokumentace (především manuálu v českém jazyce). Věc bude dodána řádně zabalená v zalepených krabicích. O dodání věci bude stranami pořízen protokol, který podepíší oprávnění zástupci obou smluvních stran (dále jen „**protokol**“). Oprávněný zástupce kupujícího je [redacted] a prodávajícího je [redacted].
- 2) Prodávající je povinen nejpozději 2 pracovní dny před zamýšleným dodáním věci kontaktovat oprávněnou osobu kupujícího pro přesné určení, kam má být (do které místnosti) věc dodána.
- 3) Místem plnění (dodání věci) je Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta multimediálních komunikací, Univerzitní 2431, 760 01 Zlín.
- 4) Prodávající je povinen dodat věc nejpozději do 8 týdnů od účinnosti smlouvy.

## IV. Platební podmínky

- 1) Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu cenu věci dle čl. II. této smlouvy na základě daňového dokladu – faktury, vystavené prodávajícím po dodání věci (viz čl. III. odst. 1) této smlouvy), přičemž právo fakturovat vzniká prodávajícímu dnem oboustranného podpisu protokolu. Daňový doklad bude vystaven prodávajícím **do 14 kalendářních dnů** od podpisu protokolu. E-mailová adresa pro příjem elektronických faktur – [fakturace@utb.cz](mailto:fakturace@utb.cz).

- 2) **Splatnost faktury je 30 dnů** od jejího doručení kupujícímu. Faktura bude uhrazena bezhotovostním převodem na účet prodávajícího uvedený na faktuře. Kupující neposkytuje zálohy.
- 3) Faktura musí splňovat náležitosti daňového dokladu ve smyslu § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů, jinak je kupující oprávněn fakturu vrátit prodávajícímu k opravě, a to až do data její splatnosti. V takovém případě běží lhůta splatnosti faktury nově od počátku dnem doručení opravené faktury kupujícímu. Na faktuře musí být uvedeny také tyto údaje:
  - název zakázky: UTB – Termální inkoustová velkoformátová tiskárna, ID 1739
  - označení předmětu plnění,
  - fakturovanou částku bez DPH, DPH a včetně DPH.Den uskutečnění zdanitelného plnění nesmí předcházet datu účinnosti smlouvy na základě zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 4) V případě pochybností se má za to, že faktura byla uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího uvedeného na faktuře.
- 5) Platby budou probíhat výhradně v **Kč** a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.

## V. Odpovědnost a záruka

- 1) Prodávající odpovídá za vady, které má věc v době jejího předání a dále v rámci poskytnuté záruky za vady zjištěné po celou dobu záruční lhůty. Prodávající prohlašuje a zavazuje se, že věc bude dodána jako nová, nepoužitá, nerepasovaná, že na ní neváznou žádné faktické ani právní vady (tj. zejména práva třetích osob).
- 2) Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za to, že věc bude mít po dobu záruční lhůty vlastnosti stanovené touto smlouvou, příslušnými právními předpisy a normami, případně vlastnosti obvyklé a že bude plně použitelná ke sjednanému účelu, popř. k účelu obvyklému (dále též jen „záruka“).
- 3) Záruční doba na dodanou „věc“ HP Latex 365 (P/N: V8L39A) běží počínaje oboustranným podpisem protokolu a činí **12 měsíců** od předání věci na základě podepsaného předávacího protokolu.
- 4) V době záruční lhůty nebude za opravy účtován materiál, komponenty, práce za odstranění závad, cestovní či jiné náhrady.
- 5) Délka záruční doby se automaticky prodlužuje o počet dnů uplynulých od ohlášení závady až do jejího úplného odstranění.
- 6) Záruka se nevztahuje na poškození věci způsobené kupujícím neodborným zásahem nebo nesprávnou obsluhou a dále na škody způsobené zásahem třetí osoby a vyšší mocí.
- 7) Reklamací odešle kupující písemně na adresu sídla prodávajícího, datovou zprávou dle příslušného právního předpisu či e-mailem na výše uvedenou e-mailovou adresu, přičemž volba způsobu oznámení reklamacie přísluší kupujícímu. V reklamaci musí být vada popsána včetně toho, jak se projevuje.

- 8) K reklamované vadě kryté zárukou je prodávající povinen provést servisní zásah do dvou dnů od doručení reklamace, přičemž reklamovanou vadu je povinen odstranit (nedohodnou-li se strany písemně jinak) v nejkratší možné lhůtě vzhledem k povaze dané vady, přičemž pro vyloučení pochybností spolu strany přesnou délku takové lhůty dohodnou. Nedojde-li k takové dohodě, je prodávající povinen reklamovanou vadu odstranit do 15 dní od doručení reklamace a to buď provedením opravy nebo výměnou celé věci za novou ve stejné nebo vyšší kvalitě. O odstranění vady sepiší smluvní strany zápis.
- 9) Záruční opravy budou poskytovány výrobcem věci nebo smluvním servisním partnerem výrobce, kterým je pro účely plnění této smlouvy Legia, spol. s r.o., 639 00 Brno-Poříčí 273/5; tel. +420 541 146 789; mail: [servis@legia.cz](mailto:servis@legia.cz).
- 10) Za provedení záruční opravy nepřísluší prodávajícímu jakákoliv kompenzace souvisejících nákladů.
- 11) Smluvní strany se dále dohodly, že vady věci, na které se nevztahuje záruka, je prodávající povinen na žádost kupujícího odstranit, a to v přiměřeném termínu a za svých standardních cenových podmínek.

## VI. Sankce

- 1) Při prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny věci je kupující povinen uhradit prodávajícímu úroky z prodlení ve výši dle příslušného právního předpisu.
- 2) Při prodlení prodávajícího s dodáním věci ve sjednaném termínu je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny věci bez DPH za každý započatý den prodlení maximálně však do 100 % ceny věci dle čl. II odst. 2 této smlouvy.
- 3) Smluvní pokuty dle této smlouvy jsou splatné do 15 dnů od doručení jejich písemného vyúčtování povinné straně.
- 4) Při prodlení prodávajícího s provedením záruční opravy ve lhůtách stanovených touto smlouvou, případně pokud nezapůjčí náhradní zařízení o stejné nebo vyšší kvalitě, uhradí prodávající kupujícímu smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den, o který provedení záruční opravy přesáhne lhůtu vymezenou dle čl. V, odst. 8 této smlouvy.
- 5) Ujednání o smluvních pokutách nemají vliv na náhradu škody, její uplatnění ani vymáhání.

## VII. Odstoupení od smlouvy

- 1) Poruší-li jakákoli strana smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od smlouvy odstoupit. Podstatné je takové porušení povinnosti, o němž strana porušující smlouvu již při uzavření smlouvy věděla nebo musela vědět, že by druhá strana smlouvu neuzavřela, pokud by toto porušení předvídala; v ostatních případech se má za to, že porušení podstatné není.
- 2) Strana může od smlouvy odstoupit bez zbytečného odkladu poté, co z chování druhé strany nepochybně vyplývá, že poruší smlouvu podstatným způsobem, a nedá-li na výzvu oprávněné strany přiměřenou jistotu

### VIII. Závěrečná ustanovení

- 1) Prodávající bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění.
- 2) Prodávající se zavazuje, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly, z jejichž prostředků je plnění dle této smlouvy hrazeno, provést kontrolu dokladů souvisejících s tímto plněním, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění).
- 3) Práva a povinnosti smluvních stran vznikající z této smlouvy a výslovně neupravené jejím zněním se řídí právními předpisy České republiky s vyloučením případných kolizních norem, a to zejména občanským zákoníkem.
- 4) Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými číslovanými dodatky, které budou za dodatek smlouvy výslovně označeny a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 5) Je-li nebo stane-li se kterékoli ustanovení této smlouvy v jakémkoli směru nezákonným, neplatným či nevykonatelným, zákonnost a vykonatelnost zbývajících ustanovení této smlouvy tím nebude dotčena ani oslabena. Smluvní strany se zavazují, že jakékoli takové nezákonné, neplatné nebo nevykonatelné ustanovení nahradí novým, které bude nezákonnému, neplatnému či nevykonatelnému ustanovení svým významem co nejbližší.
- 6) Tato smlouva je vyhotovena v písemné formě a každá smluvní strana k ní připojuje v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, svůj kvalifikovaný elektronický podpis.
- 7) Tato smlouva nabývá platnosti dnem přiložení elektronického podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v centrálním registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 8) Nedílnou součástí této smlouvy je **příloha č. 1** – podrobná technická specifikace věci.

Ve Zlíně dne: 5. 8. 21

V Brně, dne: 5. 8. 2021.

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

.....  
RNDr. Alexander Černý  
kvestor UTB ve Zlíně

.....  
Ing. Hana Sklenářová  
jednatel společnosti

(podepsáno elektronicky)

Odpoovídá	Datum
PO/OO	
EO	5. 8. 21
Věcně	5. 8. 21
Správce rozpočtu	5. 8. 21

11439 - UTB - Termínová imbursement  
nebeformálně tižerme

## Příloha č. 1 - technická specifikace

Popis	Požadované parametry	ano	Poznámka
Technologie tisku	inkoustová, termální	ANO	
Rozlišení tisku	1200 x 1200 dpi	ANO	
Typ inkoustu	latexový na bázi vody	ANO	
Počet inkoustových kazet	min. 7	ANO	6 inkoustů + 1 optimizer
Počet tiskových hlav	min. 6	ANO	
Vybavení pro manipulaci s médii	podavač rolí	ANO	
	navíjecí cívka	ANO	
	automatická řezčka	ANO	
Tisk na média	papír, tapety, bannery, tkaniny,	ANO	viz produktový leták
	samolepící vinyl, plátno,		
	syntetické materiály,		
	textilie, síťoviny		
Šířka role	až 1 625 mm	ANO	
Průměr role	až 250 mm	ANO	
Rozhraní	min. 1 x GB Ethernet (1000Base-T)	ANO	
Funkce	snímač posunu média	ANO	system OMAS
	spektrofotometr	ANO	vestavěný
Příslušenství	kazeta pro údržbu, sběrač inkoustu, stojan,	ANO	
	vřeteno 3 palce, navíjecí cívka		
Software vybavení	vzdálený monitoring tiskárny	ANO	
	vytváření uživatelských profilů pro média	ANO	
Certifikace			
Záruka	12 měsíců	ANO	na místě u zákazníka

**CENOVÁ NABÍDKA**

KOMU:  
 VYPRACOVAL:  
 DNE:

**Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně**  
 Ing. Hana Sklenářová  
 29. června 2021

<b>Velkoformátová tiskárna HP Latex 365</b>		
NÁZEV	POPIS	Cena bez DPH
<b>V8L39A</b>	<b>HP Latex 365 - velkoformátová tiskárna</b>  Bližší technické informace najdete v přiloženém produktovém listu	<b>331 540,00 Kč</b>
<b>Záruka</b>		
Záruka	12 měsíců na místě u zákazníka (možno rozšířit na 2 nebo 3 roky))	
<b>Spotřební materiál</b>		
<b>CZ694A</b>	HP 831C Černá inkoustová kazeta Latex, 775 ml	<b>2 075,00 Kč</b>
<b>CZ695A</b>	HP 831C Azurová inkoustová kazeta Latex, 775 ml	<b>2 075,00 Kč</b>
<b>CZ696A</b>	HP 831C Purpurová inkoustová kazeta Latex, 775 ml	<b>2 075,00 Kč</b>
<b>CZ697A</b>	HP 831C Žlutá inkoustová kazeta Latex, 775 ml	<b>2 075,00 Kč</b>
<b>CZ698A</b>	HP 831C Světle azurová inkoustová kazeta Latex, 775 ml	<b>2 075,00 Kč</b>
<b>CZ699A</b>	HP 831C Světle purpurová inkoustová kazeta Latex, 775 ml	<b>2 075,00 Kč</b>
<b>CZ706A</b>	HP 831 Latex Optimizer Inkoustová kazeta, 775 ml	<b>2 075,00 Kč</b>
<b>Služby HP Care Pack</b>		
<b>U9JE3E</b> <b>U9JE4E</b>	HP Care Pack 2Y NextBussDay Onsite + DMR HP Care Pack 2Y NextBussDay Onsite + DMR	
<b>Služby</b>		
<b>Instal</b>	Doprava, montáž, instalace zařízení, zaškolení uživatelů	<b>13 850,00 Kč</b>
<b>Celkem bez DPH</b>		<b>359 915,00 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>		<b>75 582,00 Kč</b>
<b>C E L K E M</b>		<b>435 497,00 Kč</b>



# Tiskárna HP Latex 365



Tiskněte širokou škálu aplikací pro interiéry i exteriéry s touto plně vybavenou 1,63m tiskárnou



## Rozšiřte své možnosti – překonejte očekávání svých klientů

- Tiskněte na tradiční i jiné podkladové materiály – s šířkou až 1,63 m – tiskněte na textilie se sběračem inkoustu.<sup>1</sup>
- Zaměřte svou nabídku na nové vnitřní prostory, např. zdravotnická zařízení – s inkousty HP Latex na bázi vody, které jsou bez zápachu.<sup>1</sup>
- Užijte si efektivní automatický tisk oboustranných bannerů.
- S vysoce účinným vytvrzováním, 6 barvami a rozlišením 1 200 dpi budete tisknout ostré, konzistentní výtisky v opakovatelné kvalitě.

## Dodání ještě v ten samý den – pro velmi krátké dodací lhůty

- Vysoká kvalita při vysoké rychlosti – kvalitní tisk pro exteriéry rychlostí 31 m<sup>2</sup>/hod. s HP OMAS a HP Latex Optimizer.<sup>2</sup>
- Dosahujte úžasných produkčních rychlostí a vyhněte se nutnosti čekání – výtisky vycházejí zcela suché a připravené k dokončení a dodání.
- Zvyšte produktivitu – zkrátte čas mezi jednotlivými úlohami díky nepřetržitému tisku.
- Minimalizujte riziko poškození – odolnost vůči poškrábání je srovnatelná s rozpouštědlovými inkousty při tisku na SAV a PVC bannery.<sup>3</sup>

## Udržujte nízké provozní náklady a zvyšte svou kapacitu

- Prodlužte dobu výroby a zkrátte dobu monitorování tiskárny – spolehněte se na automatický, bezproblémový tisk vyžadující minimální údržbu.
- Šetřete čas – vlastní profilování podkladových materiálů HP a i1 vestavěný spektrofotometr umožňují provádět automatické profilování ICC.<sup>4</sup>
- Udržujte vysokou kvalitu obrazu po celou dobu životnosti tiskárny díky uživatelsky vyměnitelným tiskovým hlavám HP Thermal Inkjet.
- Používejte vzdálené monitorování tiskárny pomocí bezplatné aplikace HP Latex Mobile.<sup>5</sup>

Další informace najdete na webu <http://www.hp.com/go/latex365>

Připojte se ke komunitě, vyhledávejte nástroje a diskutujte s odborníky. Navštivte centrum znalostí HP Latex Knowledge Center na <https://hplatexknowledgecenter.com/>

<sup>1</sup> Výkon se může lišit v závislosti na médiu – další informace získáte na stránce <http://www.hp.com/go/mediasolutionslocator>. Nejlepších výsledků dosáhnete při použití textilních materiálů, které se neroztahují. Porézní textilie vyžadují použití sběrače inkoustu. Výtisky bez zápachu: existuje široká řada médií s velmi rozmanitými profily zápachu. Některá média mohou mít vliv na zápach konečného výtisku.

<sup>2</sup> Výtisky kvality bannerů ve venkovním režimu (4průchodový, 4barevný).

<sup>3</sup> Odhad provedený laboratoří HP Image Permanence Lab na řadě médií. Srovnání odolnosti vůči poškrábání vychází z testování inkoustů HP Latex a reprezentativních rozpouštědlových inkoustů. Stálost obrazu pro exteriérové použití byla testována podle směrnice SAE J2527 při použití inkoustů HP Latex na široké paletě médií, včetně médií od společnosti HP; test byl proveden při vertikální poloze obrazů za simulovaných nominálních podmínek v exteriérech pro vybrané extrémní klimatické podmínky, včetně vystavení přímému působení slunečního záření a vody; výsledky se mohou lišit v závislosti na změnách podmínek prostředí. Stálost laminovaného obrazu při použití lesklé fólie HP Clear Gloss Cast Overlaminat. Výsledky se mohou lišit podle konkrétního média.

<sup>4</sup> Profilování ICC se spektrofotometrem nepodporuje textilie a průsvitná média bez povrchové úpravy.

<sup>5</sup> Aplikace HP Latex Mobile je kompatibilní se zařízeními se systémem Android™ 4.1.2 nebo novějším a se systémem iOS 7 nebo novějším a vyžaduje připojení tiskárny a smartphonu nebo tabletu k internetu.



## Technická specifikace

<b>Tisk</b>	
Tiskové režimy	91 m <sup>2</sup> /h – maximální rychlost (1 průchod) 31 m <sup>2</sup> /h – vysokorychlostní tisk pro exteriéry (4 průchody) 23 m <sup>2</sup> /h – exteriéry Plus (6 průchodů) 17 m <sup>2</sup> /h – kvalitní tisk pro interiéry (8 průchodů) 14 m <sup>2</sup> /h – vysoce kvalitní tisk pro interiéry (10 průchodů) 6 m <sup>2</sup> /h – průsvitná média, textilie a plátno (16 průchodů) 5 m <sup>2</sup> /h – vysoce saturované textilie (20 průchodů)
Rozlišení tisku	Až 1 200 x 1 200 dpi
Typy inkoustu	Inkousty HP Latex na bázi vody
Inkoustové kazety	7 (černá, azurová, světle azurová, světle purpurová, purpurová, žlutá, HP Latex Optimiser)
Velikost kazety	775 ml
Tiskové hlavy	6 (2x azurová/černá, 2x purpurová/žlutá, 1x světle azurová/světle purpurová, 1x HP Latex Optimiser)
Dlouhodobá opakovatelnost kvality tisku	Průměrně <1 dE2000, 95 % barev <2 dE2000 <sup>1</sup>
<b>Média</b>	
Manipulace	Podavač rolí, navijecí cvčka, automatická řezačka (na vinylu, papírová média, průsvitná polyesterová fólie)
Typy médií	Bannery, samolepicí vinylu, fólie, papíry, tapety, plátna, syntetické materiály, tkaniny, síťoviny, textilie <sup>2</sup>
Velikost role	Role 254 až 1 625 mm (role 580 až 1 625 mm s plnou podporou)
Hmotnost role	42 kg
Průměr role	250 mm
Tloušťka	Až 0,5 mm
<b>Aplikace</b>	
Bannery; Výlohy; Oboustranné bannery; Grafika pro výstavy a společenské akce; Venkovní poutače; Interiérové plakáty; Interiérové dekorace; Světelné boxy (fólie); Světelné boxy (papír); Nástěnná grafika; Materiály pro prodejny; Plakáty; Textil; Potisk vozidel; Doprávní značení	
<b>Možnosti připojení</b>	
Rozhraní	Gigabit Ethernet (1000Base-T)
<b>Rozměry (š x h x v)</b>	
Tiskárna	2 561 x 840 x 1 380 mm
Přeprava	2 795 x 760 x 1 250 mm
Provozní prostor	2 761 x 1 840 mm
<b>Hmotnost</b>	
Tiskárna	216 kg
Přeprava	303,5 kg
<b>Co je obsaženo v krabici</b>	
Tiskárna HP Latex 365, tiskové hlavy, kazeta pro údržbu, sběrač inkoustu, ochrana výstupu tiskárny, stojan pro tiskárnu, vřeten, navijecí cvčka, sada pro úpravu předního napínání, příslušenství pro vkládání, sada pro uživatelskou údržbu, držáky okrajů, s	
<b>Parametry prostředí</b>	
Provozní teplota	15 až 30 °C
Provozní vlhkost	20 až 80% RH (bez kondenzace)
<b>Akustické vlastnosti</b>	
Akustický tlak	55 dB(A) (za provozu), 39 dB(A) (při nečinnosti), <15 dB(A) (režim spánku)
Akustický výkon	7,4 B(A) (za provozu), 5,7 B(A) (při nečinnosti), <3,5 B(A) (režim spánku)
<b>Napájení</b>	
Spotřeba	4,6 kW (tisk), 85 W (pohotovostní režim), <2,5 W (režim spánku)
Požadavky	Vstupní napětí (automatické nastavení) 200 až 240 V (±10 %), dva kabely a PE; 50/60 Hz (±3 Hz); dva napájecí kabely; Max. 16 A na napájecí kabel
<b>Certifikace</b>	
Bezpečnost	V souladu s normou IEC 60950-1+A1+A2; EU (kompatibilní s normami LVD a EN 60950-1); Rusko, Bělorusko a Kazachstán (EAC)
Elektromagnetické	Spĺňuje požadavky EU na třídu A (směrnice EMC).
Ekologické informace	V souladu se standardem značení CE; ENERGY STAR®; EPEAT Bronze; EU RoHS; OSHA; REACH; RoHS (Ukrajina); RoHS (Turecko); WEEE
Záruka	Limitovaná roční záruka na hardware

## Informace o objednávce

<b>Produkt</b>	
V8L39A	Tiskárna HP Latex 365
<b>Příslušenství</b>	
F0M56A	Zpalcové vřeten pro tiskárny HP Series 300 (64")
F0M58A	3palcové vřeten pro tiskárny HP Series 300 (64")
F0M59A	Sada pro uživatelskou údržbu HP Latex
F0M63A	Příslušenství pro vkládání médií HP Series 300
F0M64A	Sada držáku okrajů médií HP Series 300/500
T4E58B	Sada spořiče médií HP Latex
T7U74A	Sada pěnových vloček sběrače inkoustu pro HP Series 300/500

### Originální tiskový spotřební materiál HP

CZ677A	HP B31 Azurová/černá tisková hlava Latex
CZ678A	HP B31 Žlutá/purpurová tisková hlava Latex
CZ679A	HP B31 Světle purpurová/světle azurová tisková hlava Latex
CZ680A	HP B31 Latex Optimizer Tisková hlava
CZ681A	HP B31 Latex Kazeta pro údržbu
CZ694A	HP B31 C Černá inkoustová kazeta Latex, 775 ml
CZ695A	HP B31 C Azurová inkoustová kazeta Latex, 775 ml
CZ696A	HP B31 C Purpurová inkoustová kazeta Latex, 775 ml
CZ697A	HP B31 C Žlutá inkoustová kazeta Latex, 775 ml
CZ698A	HP B31 C Světle azurová inkoustová kazeta Latex, 775 ml
CZ699A	HP B31 C Světle purpurová inkoustová kazeta Latex, 775 ml
CZ706A	HP B31 Latex Optimizer Inkoustová kazeta, 775 ml

### Originální velkoformátové tiskové materiály HP

Trvalá samolepicí lesklá vinylová fólie HP Permanent Gloss Adhesive Vinyl (certifikace REACH<sup>3</sup>)  
Průsvitná polyesterová fólie HP Backlit Polyester Film<sup>4</sup>  
Trvanlivá hladká tapeta bez obsahu PVC HP PVC-free Durable Smooth Wall Paper (certifikace REACH<sup>3</sup>, FSC<sup>5</sup>, UL GREENGUARD GOLD<sup>6</sup>)  
Plakátový papír HP Premium Poster Paper<sup>4</sup> (certifikace FSC<sup>5</sup>)

Kompletní portfolio velkoformátových tiskových materiálů HP najdete na stránce [HPLFMedia.com](http://HPLFMedia.com).

### Servis a podpora

U9J3E 2 roky podpory HP s reakcí následující pracovní den s ponecháním vadného média  
U9J4E 3 roky podpory HP s reakcí následující pracovní den s ponecháním vadného média  
U9J7E 1 rok pozáruční podpory HP s reakcí následující pracovní den s ponecháním vadného média  
U9J8E 2 roky pozáruční podpory HP s reakcí následující pracovní den s ponecháním vadného média

## Hlavní ekologické funkce

- Zdravější pro obsluhu a místa tisku – bez zvláštního větrání nebo škodlivých látek znečišťujících ovzduší<sup>1</sup>
- Lepší pro kognitivního zákazníka, vyšší možnosti odlišení – výstisky bez zápachu lze použít ve více vnitřních prostředích<sup>2</sup>
- Lepší pro životní prostředí – HP přináší trvalou udržitelnost do velkoformátového tisku
- Inkousty HP Latex mají certifikaci UL GREENGUARD GOLD<sup>3</sup>

Recykluje prosím svá tisková zařízení a příslušenství tiskový spotřební materiál. Více informací naleznete na naší stránce: <http://www.hp.com/ecosolutions>

<sup>1</sup> Splnění požadavků normy US OSHA nevyžaduje speciální větrací zařízení (filtraci vzduchu). Instalace speciálního větracího zařízení je na zvážení zákazníka – podrobnosti najdete v průvodci pro přípravu místa instalace. Spotřebitelé se musí seznámit se státními a místními vyhláškami a nařízeními. Neobsahuje škodlivé látky znečišťující ovzduší podle metody 311 agentury EPA.  
<sup>2</sup> Existuje široká řada médií s velmi rozmanitými profily zápachu. Některá média mohou mít vliv na pach konečného výstisku.  
<sup>3</sup> Certifikace UL GREENGUARD GOLD (UL 2818) je důkazem, že produkty jsou certifikovány podle norem UL GREENGUARD a obsahují nízké emise chemických látek unikajících během používání do vzduchu ve vnitřním prostředí. Další informace naleznete na stránce <http://www.ul.com/gg> nebo <http://www.greenguard.org>.

<sup>4</sup> Měření odráživosti u cíle s barvou 943 podle normy CIE pro osvětlení D50 a v souladu s normou CIEDE2000 podle návrhu normy CIE D5 014-6/E:2012. Průsvitné substráty měřené v režimu propustnosti mohou vykazovat rozdílné výsledky.

<sup>5</sup> Výkon se může lišit v závislosti na médiu – další informace získáte na stránce <http://www.hp.com/go/mediasolutionslocator>. Nejlepší výsledky dosáhnete při použití textálních materiálů, které se neroztahují. Porézní textilie vyžadují použití volitelného sběrače inkoustu.

<sup>6</sup> Tento výrobek neobsahuje látky vymezené jako látky vzbuzující mimořádné obavy (155) podle přílohy XIV směrnice EU REACH, zveřejněné 18. června 2014, v koncentracích vyšších než 0,1 %. Chcete-li zjistit stav látek vzbuzujících mimořádné obavy ve výrobcích HP, přečtěte si prohlášení HP REACH publikované na výrobcích určených pro tisk a na spotřebním materiálu HP.

<sup>7</sup> Dostupnost programu zpětného odběru velkoformátových médií HP se liší. Některé recyklovatelné papíry HP lze recyklovat v rámci běžných recyklačních programů. Programy recyklace nemusí být ve vaší oblasti dostupné. Podrobnosti naleznete na stránce <http://www.HPLFMedia.com/hp/ecosolutions>.

<sup>8</sup> Ochranná známka BMG, licenční kód FSC®-C115319, viz <http://www.fsc.org>. Ochranná známka HP, licenční kód FSC®-C017543, viz <http://www.hp.com>. Ne všechny produkty s certifikací FSC® jsou k dispozici ve všech oblastech.  
<sup>9</sup> Certifikace UL GREENGUARD GOLD (UL 2818) je důkazem, že produkty jsou certifikovány podle norem UL GREENGUARD a obsahují nízké emise chemických látek unikajících během používání do vzduchu ve vnitřním prostředí. Další informace naleznete na stránce <http://www.ul.com/gg> nebo <http://www.greenguard.org>.

