

**OBJEDNÁVKA č. 10148481/730**  
Investiční akce

Ze dne **23.08.2024**

**Odběratel-fakturační adresa**

Vysoká škola báňská  
Technická univerzita Ostrava  
Rektorát  
17. listopadu 2172/15  
708 00 Ostrava-Poruba  
Bankovní spojení:  
Číslo účtu: /

**Dodavatel**  
AYES s.r.o.  
Plynární 1617/10,PRAHA 7 - HOLEŠOVI  
170 00 PRAHA 7  
Česká republika  
  
IČ: 09843850 DIČ: CZ09843850

**Zboží dodejte na adresu:**

Vysoká škola báňská  
Technická univerzita Ostrava  
budova N, Vaculík  
Studentská 1767/11  
708 00 Ostrava-Poruba

Vyřizuje  
Telefon  
e-mail  
Fax

**Termín dodání 31.10.2024**

Objednáváme u vás dodávku AR brýlí (Magic Leap 2 Base) vč. zaškolení obsluhy - viz cenová nabídka z 19.8.2024 (VŠBT-QUO018).

Na fakturu, prosím, uveďte číslo objednávky.

Měna objednávky: **EUR**

Materiál	Text	Množství	Celk.bez DPH
20000250	899999 NI Stroje a zařízení	1 KS	4.050,00
0,900 KS	90,0 % Zdroj: 1401 SPP: IN7303611 KNI: 30000009245/0	3.645,00	
0,100 KS	10,0 % Zdroj: 8509 SPP: IN7303611 KNI: 30000009245/1	405,00	

Celková hodnota objednávky bez DPH: 4.050,00

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: **S54/24-9360-01**

Příkazce operace	Správce rozpočtu	NS	SPP	Zdroj	Cena	Měna
			IN7303611	1401	3.645,00	EUR
			IN7303611	8509	405,00	EUR

**Schváleno:**

Příkazce operace  
Správce rozpočtu

**Datum**  
23.08.2024  
23.08.2024

**Podpis**  
schváleno elektronicky  
schváleno elektronicky

**Objednávka schválena:**

**23.08.2024**

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

Tomáš Vravko, jednatel

podpis dodavatele

Na faktuře prosím uvádějte číslo objednávky!

## Magic Leap 2



**Nabídka: Magic Leap 2**

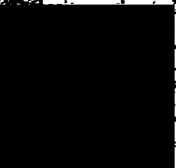
**Číslo nabídky: VŠBT-QU0018**

**Datum vystavení nabídky: 19.8.2024**

**VŠB Technická Univerzita Ostrava**

**Dodavatel: AYISS s.r.o.**

**IC: 09223850**



Platnost nabídky:	<b>30 dní od vystavení</b>
Způsob platby:	<b>bankovním převodem</b>
Platební podmínky:	<b>100 % do 30 dní od potvrzení objednávky</b>
Předpokládaný termín dodání:	<b>1 – 4 týdny od potvrzení objednávky</b>

Tato nabídka se řídí platnými Všeobecnými obchodními podmínkami.



## Předmět nabídky:

Název	Množství	Jednotková cena	Měna	Celkem za položku
<b>Magic Leap 2 Base vč. školení na místě</b>			EUR	4 050,00 EUR

Místo školení: Jeseník

Celkem: 4 050,00 EUR bez DPH

850,5 EUR DPH

**4 900,50 EUR vč. DPH**

Odběratel bere na vědomí, že k ceně bude účtováno DPH dle platných předpisů.

**Zefektivněte svou práci a získejte nové dimenze produktivity s Magic Leap 2, inovativními chytrými brýlemi, které vám přinesou revoluční způsob interakce s digitálním světem. Díky pokročilým sensorům a výkonnému procesoru podporuje zařízení více vstupů.**

#### Výkon, který nezatěžuje

Vylepšený ergonomický design a konstrukce zajišťují pohodlné každodenní používání pro práci v jakémkoliv oboru.

#### Zvýšení produktivity

Díky informacím přímo ve vašem zorném poli minimalizujete nutnost přepínání mezi různými zařízeními.

#### Intuitivní ovládání

Sledování rukou a očí, hlasové příkazy a ovladač Magic Leap 2 Controller.

#### Vidíš více. Uděláš více.

Magic Leap 2 vám umožní vidět větší obraz se zorným polem až 70° a pečlivě zkoumat i ty nejmenší detaily.



## Produktová řada a funkce

	Magic Leap 2	Developer Pro Edition	Enterprise Edition
Commercial deployment rights	✓		✓
Limited Warranty	1 year	1 year	2 year <sup>1</sup>
Magic Leap 2 Device (Headset, Compute Pack, 6DoF Controller)	✓	✓	✓
OS Version	Base	Enterprise	Enterprise
Regular OS updates	✓	✓	✓
Supported by 3rd party Mobile Device Management	✓	✓	✓
6DoF controller	✓	✓	✓
Hand tracking	✓	✓	✓
Eye tracking	✓	✓	✓
Voice-enabled	✓	✓	✓
Design for extended wear	✓	✓	✓
Largest FoV in its class	✓	✓	✓
Dynamic Dimming™ technology	✓	✓	✓
Compute Pack	✓	✓	✓
Mixed reality capture and streaming	✓	✓	✓
Support for Custom Start Screen and App Launcher	✓	✓	✓
Support for Locked Task Mode (Kiosk Mode)	✓	✓	✓
Single-user mode	✓	✓	✓
On device Spatial Mapping (up to 100 m2 in a single space)	✓	✓	✓
AR Cloud-ready* hardware that supports:		✓	✓
Shared Persistence enables synchronized spatial data across all of your devices			
Large Scale Spatial Mapping (capable up to 10,000 m2 in a single space) (Fall 2023)			
Larger Scale Spatial Mapping (capable up to 100,000 m2 in a single space) (Summer 2024)			
Multi-user mode		✓	✓
Local multi-user accounts on device (Summer 2023)			
Directory-managed users (e.g. Active Directory) (Winter 2023)			
Iris ID authentication		✓	✓
Iris-based login (Summer 2023)			
Single-sign on for applications (Winter 2023)			
Enterprise app signing (Summer 2023)		✓	✓
Magic Leap Remote Rendering* (Summer 2023)		✓	✓
OpenXR-compatible remote rendering* (Summer 2023)			
Nvidia Omniverse integration* (Fall 2023)			

# AYES

**Dodáváme chytrá řešení průmyslovým společnostem**

**100+**  
ZÁKAZNÍKŮ

Od velkých průmyslových společností v Česku a na Slovensku, přes střední a malé podniky, až po mezinárodní globální společnosti

**30+**  
ZEMÍ

Naše projekty jsme již dodali zákazníkům do více jak třiceti zemí světa.

**500+**  
IMPLEMENTACÍ

Úspěšně jsme implementovali přes 500 kusů chytrých brýlí, které využívají společnosti ve svých pobočkách a divizích po celém světě.

## Implementujeme chytré brýle a rozšířenou realitu do průmyslu

Jsme specialisté na dodávku chytrých brýlí a využití rozšířené reality při digitalizaci průmyslové výroby. Zlepšujeme podmínky práce především týmům servisu a údržby a zvyšujeme efektivitu, rychlost a kvalitu procesů vedoucí k úsporám nákladů.

Na základě vstupní konzultace se zákazníkem jsme vždy schopni navrhnout tu nejvhodnější kombinaci chytrých brýlí a softwaru doplněnou o nadstavbové služby na míru podle požadavků zákazníka – konzultace, expertizy, školení, servisní plány s definovanou reakční dobou a samozřejmě komplexní uživatelskou podporu.



## Komplexní služby v oblasti chytrých brýlí a rozšířené reality

Nabízíme nejen široký výběr hardware a software řešení, ale především poskytujeme našim zákazníkům veškerý potřebný servis od prvotního zaškolení a podpory v počáteční fázi implementace až po pomoc s integrací podkladů do chytrých brýlí. Jsme držiteli certifikace ISO 9001 management, která je nedílnou součástí pro zaručení kvality a spolehlivosti našich produktů a služeb.



KONSULTACE  
A ANALÝZA  
POTŘEB



PRŮMYSLOVÉ  
HARDWARE  
A SOFTWARE



ŠKOLENÍ  
UŽIVATELŮ  
A PODPORA



IMPLEMENTACE  
OPROTI  
K ZÁKAZNÍKŮ



ŠKOLENÍ  
UŽIVATELŮ  
A PODPORA