**Kupní smlouva č. 23/06/14/066**

www.amosvision.cz   
office@inpublic.cz   
724 705 060

uzavřená ve smyslu § 1724 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Zákon občanský zákoník, v platném znění

(dále jen „Smlouva“)

1. **Smluvní** **strany**

**inpublic group s.r.o.**

IČ: 24852317, DIČ: CZ24852317  
se sídlem Mečislavova 164/7, Nusle, 140 00 Praha 4

zapsané v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 201447

zastoupená Ing. Zdeňkem Křížem, jednatelem

(dále jen „**Prodávající**“)

a

**Gymnázium a Střední odborná škola, Plasy**

IČ: 70838534, DIČ: není plátce DPH

RED\_IZO: 600009793

se sídlem Školní 280, 331 01 Plasy

zastoupená Mgr. Markétou Lorenzovou, ředitelkou

(dále jen „**Kupující**")

1. **Předmět** **smlouvy**

Prodávající na základě uzavřené Smlouvy prodává dotykový panel ÁMOS vision (dále jen „**hardware**“) s prodlouženou zárukou na dobu **4** let, včetně aplikace s licencí a potřebnými souvisejícími službami (dále jen „**software**”) Kupujícímu, který předmět prodeje přejímá a po zaplacení kupní ceny nabývá do svého vlastnictví.

1. **Obsah smlouvy**

Předmětem koupě je dotykový panel zn. ÁMOS vision, **typ:** R50, **výrobní číslo**: ik-plasy-skolni (dále jen „**hardware**“), na který Prodávající poskytuje prodloženou záruku po dobu 4 let, počínaje datem uvedení do provozu v budově školy na adrese Školní ulice č. 280, Plasy. Toto datum bude vyznačeno na předávacím protokolu. Součástí kupní ceny je provozní aplikace s licencí a potřebnými souvisejícími službami (dále jen „**software**”), potřebnými k provozu dotykového panelu po dobu platnosti záruky hardwaru.

Prodávající se zavazuje, že bude v případě objednávky Kupujícího po uplynutí výše uvedené doby 4 let i nadále poskytovat služby, spočívající v podpoře a údržbě software za cenu, která nebude vyšší, než je uvedeno v Ceníku služeb, který je nedílnou součástí této Smlouvy. Případná objednávka k poskytování takových služeb bude provedena dodatkem ke Smlouvě před vypršení čtyřleté lhůty.

Uvedené instalované zařízení bude připojeno k elektrické síti, Prodávající předá při uvedení do provozu potřebné doklady (doklad o způsobilosti). Kupující prohlašuje, že měl možnost seznámit se Všeobecnými obchodními podmínkami, tyto si přečetl a souhlasí s nimi.

1. **Kupní cena**

Kupní cena za hardware včetně instalace a dopravy ve výši **111.487,60 Kč**, (cena bez příslušného DPH), tj. vč. DPH **134.900 Kč** bude uhrazena na základě daňového dokladu vystaveného Kupujícímu Prodávajícím, kupní cena za software na 4 roky ve výši **32.231,40 Kč**, (cena bez příslušného DPH), tj. vč. DPH **39.000 Kč** bude uhrazena na základě daňového dokladu vystaveného Kupujícímu Prodávajícím. Kupní cena podkladové desky je 0,- Kč, tj, vč. DPH 0,- Kč. Instalace a připojení zařízení autorizovanou osobou dle platného sazebníku. Celková kupní cena H/S k zaplacení činí 173 900,- Kč vč. DPH.

1. **Odevzdání a převzetí předmětu Smlouvy**

Prodávající se zavazuje hardware dodat objednateli v dohodnutém termínu a provést jeho instalaci včetně software. Kupující se zavazuje k vytvoření provozně – technických podmínek pro instalaci zařízení na základě pokynu Prodávajícího.

Kupující se zavazuje uvedené zařízení převzít a po jeho zprovoznění a předvedení funkčnosti zaplatit kupní cenu Prodávajícímu v dohodnutém termínu, včas a v plné výši.

Oprávněnými osobami pro vzájemnou komunikaci byli stanoveni za společnost Prodávajícího pan Milan Mikš, za příspěvkovou organizaci (Kupujícího) ředitelka školy, popř. statutární zástupce školy (příspěvkové organizace). Ke dni podpisu Smlouvy je ředitelkou školy jmenována Mgr.Markéta Lorenzová, telefon: 724676849, email: lorenzova@gsplasy.cz.

Osobou oprávněnou zřizovatelem školy k podpisu této Smlouvy (Plzeňský kraj) je zmocněna ředitelka školy.

Prodávajícíi kupujícísouhlasí se zveřejněním této Smlouvy v Registru smluv.

1. **Závěrečná ustanovení**

Smlouva je vypracována ve dvou vyhotoveních, z nichž každý tiskopis je originálem a každá smluvní strana obdrží po jednom výtisku. Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu přečetly, že nebyla sepsána v tísni, ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.

Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

V Praze dne 19.10.2023 V Plasích dne 19.10.2023

Za Prodávajícího Za Kupujícího

Obsah obrázku text

Popis byl vytvořen automaticky Ing. Zdeněk Kříž, jednatel společnosti Mgr. Markéta Lorenzová, ředitelka školy

XXXXXXXXXXXXXXXXX

**SOFTWARE**

**Operační systém:** Linux

**Předinstalováno**

1) Na panelu je spuštěna SW aplikace, která zpřístupňuje požadované informace např. z internetu, online aplikací anebo dalších externích zdrojů̊ a systémů.  
  
2) Panel může být doplněn o vzdálenou správu panelu a jejich digitálního obsahu, která umožňuje přehrávání médií (obrázky, videa, animace) na obrazovce panelu v době jeho nevyužívání. Panel je provozován a řízen

bez nutnosti instalace jakéhokoliv software na straně uživatele.

3) Internetový prohlížeč̌ je zabezpečený s podporou záložek. Ovládání je zajištěno hardwarovou  
nebo virtuální klávesnicí. Při delší neaktivitě dojde k automatickému přesměrování na domovskou stránku.

4) Vstupní obrazovka – grafika úvodní obrazovky je optimalizována pro dotykové ovládání a přehledně vede uživatele obsahu, který se mu nabízí.

5) Virtuální klávesnice – nevyžaduje ke své činnosti skutečnou klávesnici, nabízí klávesnici virtuální. Uživatel poté vkládá text jako na svém mobilním telefonu či tabletu. Klávesnice může podporovat více jazykových mutací.

6) Přehled podporovaných formátů přehrávaných médií:  
Videa (mp4, wmv, mpeg, avi, mov, m4v, 3gp/3g2, mj2, asf, flv); obrázky (jpg, png, gif); animace (swf); webové stránky (HTML, PHP, ASP, JSP); streamované video;

#### DOTYKOVÁ ZÓNA S UŽITEČNÝMI FUNKCEMI

#### Obsah obrázku text, snímek obrazovky, Písmo, logo Popis byl vytvořen automaticky

**ZE ŠKOLY**

Prostor pro školní informace. Webové stránky školy, aktuality, kontakty, školní časopis, školní řády atd..

**ROZVRHY**

Díkypropojení se školními systémy např. Bakaláři, Škola OnLine a dalšími systémy, mají žáci k dispozici aktuální rozvrhy a suplování.   
  
**JÍDELNÍČEK**

Napojení na jídelníček, který ve vaší škole využíváte. Webové stránky, systémy např. Strava.cz, iCanteen, E-jídelníček a další.

**FUN ZONE**

Zde mají žáci možnost procvičit svoji představivost, logiku, paměť. Podpora neformálního a inovativního vzdělávání, školních soutěží.  
  
**INSPIRACE**

Články a reportáže studentské redakce. Aktuální počasí s lokální předpovědí pro jednotlivé regiony v ČR.

**PORADNA**

Seznam organizací, které žákům a studentům mohou pomoci v různých životních situacích. Mapa lokální krizové pomoci. Videa zaměřená na osvětu a prevenci.  
  
**PRO UČITELE**

Aktuality ze školství např. díky portálu Řízení školy online, tipy na zajímavé vzdělávací zdroje.

**KAM PO ŠKOLE**

Specializovaný obsah pro základní a střední školy. Přehled škol a oborů; praxe, brigády a stáže pro SŠ.

**VOLNÝ ČAS**

Zajímavé tipy na mimoškolní aktivity, kulturní a sportovní akce. Integrované jízdní řády pro žáky a studenty.

**Obsah obrázku text, snímek obrazovky, Mobilní telefon

Popis byl vytvořen automaticky**

**Prevence a osvěta v horní zóně**

V horní zóně digitálního portálu rotují videospoty zaměřené na prevenci, osvětu, společensky odpovědné aktivity. Vysílání je doplněno o novinky, informace z kultury a sportu, aby byl obsah pro mládež atraktivní. Žáci se dozví také o školních soutěžích. Obsah pravidelně aktualizujeme každé dva týdny podle aktuálních trendů. Levou horní část obrazovky zdobí logo vaší školy.

**Spodní zóna pro školy**

Spodní zónu mají školy k dispozici pro prezentaci vlastního obsahu. Mohou tak velmi jednoduše a atraktivně informovat žáky, učitele i rodiče o všem podstatném. Nejčastěji se jedná o aktivity školy, kroužky, důležitá upozornění, dny otevřených dveří či fotky ze soutěží. Vaše škola jistě ocení propojení dotykové zóny s informačními a jídelními systémy, ať už s Bakaláři, Škola Online, Jídelna.cz, iCanteen, Strava.cz nebo E-jídelníček.

**Webová aplikace**

Součástí systému je webová aplikace, díky které máte možnost spravovat obsah panelu. Vkládat tak můžete dokumenty, obrázky, fotky, videa. Vše jednoduše a on-line. Například na den otevřených dveří lze využít celou plochu obrazovky pro jeden velký motiv s informacemi pro návštěvníky.

**Obsah obrázku text, elektronika, počítač, několik

Popis byl vytvořen automaticky**

**TECHNICKÉ INFORMACE**

**Hardware: Provedení:**

LCD + dotykový senzor materiál ocelový plech

rozlišení FullHD procesor min. intel QuadCore j5005

orientace na výšku operační paměť min. 4 GB DDR4 SO-DIMM

pozorovací úhly 178° / 178° úložiště min. 128 GB mSATA SSD

sklo bezpečnostní kalené

dotykový senzor, kapacitní multitouch **Uchycení:**

povrchová úprava lakování montáž na stěnu

barevné provedení RAL 7016

provedení antivandal **Napájení:**

provozní podmínky 16/7 230 V / 50 HZ (odběr dle zvolené konfigurace od 90 W)

provozní teploty 0 °C až 40 °C

rozměry 1500x710x110mm

**Nastavení panelu ÁMOS ve WAN a LAN sítích:**

* Povolit panelu komunikaci s internetem pro zobrazení veškerého potřebného obsahu a jeho správnou funkčnost – viz schéma
* **Zajistit rezervaci (statickou) IP adresu pro panel, pro přihlášení do webové aplikace**
  + MAC adresa zařízení/PC: 🡪 dodáno po instalaci

Obsah obrázku text

Popis byl vytvořen automaticky

**Elektrická přípojka a internet:**

* k termínu instalace je nutné garantovat již připravené vedení elektrické energie (dostačující jedna zásuvka) a aktivní internetové konektivity (UTP kabel s konektorem nebo zásuvka RJ45), které je instalováno v místech tak, aby bylo obrazovkou esteticky zakryto. Napájení́ 230 V doporučujeme se samostatným jištěním 10 A, vedené́ kabelem CYKY 3x1,5.  
  Elektrickou přípojku a vedení internetu si připravuje Objednatel a to tak, aby bylo připravené do data instalace. Je možné́ využit stávající́ zásuvky 230 V, které́ jsou v blízkosti do 2 m od místa, kde bude panel umístěn a nebude nijak zasahovat do podkladové́ desky nebo panelu. V rámci instalace bude trasa k zásuvce tzv. vylištována našimi techniky. To samé platí pro internetovou zásuvku. Doporučená rychlost internetu ideálně 10+ Mbps. Při využití Wi-Fi je potřeba zajistit co nejblíže access point k panelu.

**Rozměry pro přípravu místa:**

Obsah obrázku text, snímek obrazovky, diagram, design

Popis byl vytvořen automaticky