



Základní škola Třebíč

Týnská 8, 674 01 Třebíč

AV MEDIA SYSTEMS, a.s.

Pražská 1335/63

Hostivař

Praha 10

102 00

V Třebíči dne 06.10.2023

Vyřizuje: Volf

Objednávka

Objednáváme u Vás položky dle přiložené nabídky zaslané dne 2.10.2023 do 370 000 Kč.

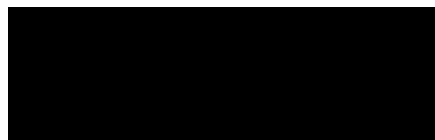
Děkujeme.

Při korespondenci a fakturaci uvádějte prosím shora uvedenou adresu.

Vaši objednávku akceptujeme.



Růžena Hlinková - rozpočtář



Mgr. Petr Volf - příkazce

Tel. 568 827 752, FAX 568 821 754

IČO 60418567

DIČ CZ 60418567



NPO - nabídka ZŠ Týnská Brno

Položka	Minimální požadované parametry	Počet KS	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem vč. DPH
Náhlavní set VR brýlí	4ks VR náhlavními sety s rozlišením displeje 2560x1440, s 13MP přední kamerou s funkcí auto-focus, kapacitou baterie 4.000mAh, RAM 4GB, integrované 64GB uložení, 802.11 a/b/g/n Dual band 2.4/5Ghz Wi-Fi & Bluetooth 4.2. Micro SD card slot. USB-C	4	32 000,00 Kč	128 000,00 Kč	154 880,00 Kč
Mobilní box na brýle VR	Mobilní box pro 8x VR náhlavními sety, samotný box umožňuje napájet náhlavní sety, box je opatřen madly pro snazší mobilitu	2	21 000,00 Kč	42 000,00 Kč	50 820,00 Kč
Ruční ovládací kontrolér	Ruční ovládací kontrolér kompatibilní s náhlavním setem, v balení jsou 4ks	4	16 600,00 Kč	66 400,00 Kč	80 344,00 Kč
Software	Licence pro školu s neomezeným přístupem pro všechny zaměstnance a žáky školy, s přístupem k aktualizaci po dobu min. 36 měsíců s ohledem na OS, cloud rozhraní umožňující správu, monitoring a simultánní ovládání a mazání obsahu u všech náhlavních VR sad (NSVR) současně, portál pro učitele umožňující zobrazení obsahu z více NSVR současně, umožňuje učitelům řídit a distribuovat obsah pro žákovské NSVR, vytváření a sdílení vlastních materiálů, celkové cloud uložení o kapacitě alespoň 100GB, aplikaci pro rozšířenou realitu, aplikace a pracovní listy s rozšířenou realitou. Licence zajistí přístup ke vzdělávacím zdrojům AR/VR a předem připraveným aktivitám. Obsah augmentované reality je provázán s aplikací a umožňuje práci s pracovními listy a současně nad nimi zobrazení 3D objektů. Licence také obsahuje 360stupňové obrázky a videa, které studentům poskytují "skutečný" pohled na lidi a místa s možností vložení a vytvoření vlastního obsahu (3D videa, 3D fotky, blokové programování pomocí Scratche). Součástí jsou hodnotící kvízy a cvičení.	1	43 990,00 Kč	43 990,00 Kč	53 227,90 Kč
3D skener	3D skener nabízející 3 skenovací módy zarovnání a to obrysy/otočný stolek/manuální. Přesnost jednotlivého snímku je min. ≤0,1mm, minimální rozměry snímaného objektu jsou 30×30×30mm s možností skenovat objekty do maximální velikosti až 700×700×700mm (v ručním režimu) / 200×200×200mm (využití točny). Dále pak disponuje dalšími parametry jako rozsah jednotlivého snímku min. 190×140mm, rychlost snímání do 8s, vzdálenost bodů v max. rozsahu 0,17–0,2mm. Podporuje barevné textury, formát exportovaných souborů OBJ, STL, ASC, PLY. Rozlišení snímací kamery je min. 1,3 MPx a jako zdroj strukturálního osvětlení slouží bílé světlo. Nezbytnou součástí jsou položky software, kalibrační deska a točna, které napomáhají 3D skenovacímu procesu a umožní skenování objektů rychle a přesně.	1	23 990,00 Kč	23 990,00 Kč	29 027,90 Kč
				304 380,00 Kč	368 299,80 Kč



Poznámka
celkem 16 ks brýlí
celkem 2 ks kufrů
celkem 16 ks