



Jászládányi Óvoda és Bölcsőde
5055 Jászládány, Petőfi út 11-13.
Tel/Fax: 57/453-694
e -mail: ovoda.jaszladany@gmail.com
OM azonosító: 035771

Jászládány Nagyközségi Önkormányzat
Képviselő – Testülete
5055 Jászládány Hősök tere 6.

Ikt.sz: 686 /2021

Tárgy: Kérelem digitális szoba
kialakításának engedélyezésére

Tisztelt Képviselő – Testület!

A Jászládányi Óvoda és Bölcsőde vezetőjeként azzal a kéréssel fordulok Önökhöz, hogy az intézmény költségvetésének terhére engedélyezzék az intézmény székhelyén és telephelyén 1 – 1 ismeretnyújtást segítő digitális szoba kialakítását, a működtetéshez szükséges készülékek beszerzését.

A beszerzéshez és a döntéshez szükséges három árajánlatot mellékeltem.

Indoklás:

A mai kor gyermekei számára már nem ismeretlenek a közvetlen környezetükben, családon belül megtalálható IKT eszközök (laptop, számítógép, okostelefon, tablet) használata. Intézményen belül a változatos, kis-csoportos formában történő ismeretnyújtás elősegítése érdekében szeretnénk a digitális szobát kialakítani.

Kérem a tisztelt Képviselő – Testület szíves támogatását a digitális szoba megvalósításához.

Jászládány, 2021. szeptember 15.

Lajosné Kiss Klára
Intézményvezető

Tárgy: Ajánlat digitális oktatást támogató komplett termekre a Jászladányi Óvoda és Bölcsőde székhelyére és telephelyeire vonatkozó 680/2021 iktatószámú ajánlatkérésre

Ajánlatkérő:

Jászladányi Óvoda és Bölcsőde
5055 Jászladány, Petőfi Sándor u. 11-13.
16836338-1-16
06/57-453-694
ovoda.jaszladany@gmail.com
Lajosné Kiss Klára intézményvezető részére

Tisztelt Ajánlatkérő!

Megköszönve megtisztelő megkeresésüket, csatolt mellékletekben küldjük részletes indikatív ajánlatunkat a megoldandó feladatra.

Kelt: Budapest, 2021. szeptember 13.


INTERTON
Elektroakusztikai Kft.

Lévai Gábor
Interton Elektroakusztikai Kft



Rendszerépítés



Disztribúció



IVS



Digitális kreatívok



Interton Egyetem

Műszaki ajánlat

Jászladányi Óvoda és Bölcsőde, interaktív oktatóterem kialakítása ajánlott megoldás elemeinek műszaki leírása

1. Interaktív érintés érzékeny kijelző 2db **Avtek TouchScreen 55 Pro Interaktív**

- Panel típusa: 55" LED
- Átmérő: 55"
- Felbontás: 3.840 x 2.160
- Fényerő: 350 cd/m2
- Kontrasztarány: 1.600:1
- Válaszidő: 8 ms
- Képarány: 16:9
- Betekintési szög: 178° / 178°
- Pixel méret: 0.485 x 0.485
- Megvillágítás: LED
- Video jel bemenet: HDMI, VGA (D-Sub 15)
- Hang bemenet: mini jack 3.5 mm
- Kapcsolat a számítógéppel: USB
- Áramfelvétel: (Min./Max.) max. 550 W
- Áramfelvétel kikapcsolt állapotban: < 0.5W
- Élettartam: 50.000 h
- VESA size: 600 x 600
- Technologis: IR
- Újjal és tollal való érintés
- Pontosság: 1 mm
- Érintési felbontás: 32768 x 32768
- Válaszidő: 8 ms
- USB 1.1, 2.0. PNP, HID kompatibilitás
- 4 mm edzett üveg borítás
- Tanúsítványok: CE, ISO 14001, ISO 9001, RoHS



Tartozékok: HDMI vezeték, Toll (2 darab), Táp vezeték, Távirányító elemmel, USB kábel, felhasználói kézikönyv, VGA vezeték, fali rögzítő készlet

2. Interaktív tábla hátoldalára szerelhető PC, 2db Pc modul Plus sorozathoz (55 - 84")

- Pc modul Plus 4K sorozathoz
- Intel i5
- 16GB RAM
- 256GB SSD
- WIFI
- BlueTooth
- HDMI
- 4k felbontás
- Win10 Pro
- interaktív kijelzőben kialakított „fészekbe” helyezhető, a kijelző leszerelése nélkül eltávolítható
- vezeték nélkül csatlakoztatott külső egér és billentyűzet
- USB portra csatlakoztatott külső DVD olvasó



3. 20db tanulói tablet

LENOVO TAB4 10 PLUS (TB4-X704F), 10.1" FHD, QUALCOMM SNAPDRAGON 625 OCTA-CORE, 3GB, 16GB EMMC, ANDROID 8, FEHÉR

- LENOVO Tab4 10 Plus (TB-X704F)
- 10,1" FHD (1920x1200) IPS Multi-Touch
- Qualcomm Snapdragon 625, Octa-Core (2.0GHz)
- 3GB LPDDR3, 16GB e-MMC (up to 128GB microSD)
- 802.11 a/b/g/n/ac, BT4.2, 5MP fixed focus(front)
- 8MP auto focus(rear) camera
- 2 x speaker/ 1x microphone
- Fingerprint reader
- USB Type-C, (power charge)
- 7000mAh battery, battery life: up to 12 hours
- Android 7.1, Fehér
- (173x247x7,1mm, 475g)
- védőtokkal
- kapacitív érintésre szolgáló ceruza



4. 20db tablet fogadására alkalmas, gurulós fém szekrény, 2db TABCABBY TABLET TÖLTŐ KOCSI

- Enyhén döntött polcok a tabletek biztonságos szállításához
- Különálló polcok a Tabletek tárolására és töltésére (egy tablet polconként)
- Kábelcsipesszel könnyedén rögzíthetők a kábelek.
- Rejtett fogantyúval nyitható, külön hálózati rekesz amelyen keresztül a kábelek könnyen rendszerezhetők
- Élettartam garancia
- Készre szerelve



5. Wireless Acces Point, 2db

- Aruba AP-335 802.11n/ac 4x4:4 MU-MIMO Dual Radio Integrated Antenna 2.5+1 GbE AP
- PD-9001GR-AC 30W 802.3at PoE+ 10/100/1000 Ethernet Indoor Rated Midspan Injector
- AP-220-MNT-W1 Flat Surface Wall/Ceiling Black AP Basic Flat Surface Mount Kit
- PC-AC-EC Continental European/Schuko AC Power Cord
- Aruba LIC-AP Controller per AP Capacity License E-LTU

6. Mobil menedzsment és felhasználói szoftverek

- World Wall 3edukációs szoftvercsomag, 2db
- mozaWeb PREMIUM Student PACK, oktatás segítő tudásmenedzsment rendszer 12 hónapra, 20db
- A szállítandó szoftverek képesek együttműködni a korábban az iskolában működő meglévő rendszerek anyagaival, azokat hatékonyan képesek kezelni

7. Szerelési eszközök

- a szállítandó rendszer szerelési kiegészítőinek biztosítása
- hálózati kábelek és csatlakozók, tartó szerkezetek, informaiikai kábelek
- egyéb a beüzemeléshez szükséges szerelési anyagok igény szerint

8. Rendszer üzembe helyezése, felhasználók oktatása

- fenti tételekből álló rendszer beüzemelése, összehangolása a kijelölt teremben
- az eszközök csatlakoztatásának bekötése az iskolában már meglévő hálózatba

9. Pedagógusok oktatása 16 órás időtartamban.

Ajánlatunkban szereplő eszközök garanciája 24 hónap.

A feladat teljesítése, a megrendeléstől számított 30 napon belül.

Ajánlati ár meghatározása

<i>A műszaki leírásban rögzített feladat nettó díja</i>	9.230.000,-
---	--------------------

Kelt: Budapest, 2021. szeptember 13.

INTERTON
Elektroakusztikai Kft.

Lévai Gábor
Interton Elektroakusztikai Kft



Digitális Tanterem ajánlat

Jászladányi Óvoda és
Bölcsőde részére

2021.09.07.

Ready?



vodafone
business

Digitális oktatás és a Vodafone

A Vodafone Magyarország Zrt. integrált technológiai szolgáltató, amelynek portfóliójában a vezetékes távközlési szolgáltatások, és a mobilkommunikációs, mobilinternetes és szélessávú adatszolgáltatások egyéni és üzleti felhasználók számára egyaránt megtalálhatók.

A Vodafone számára fontos a digitális oktatás támogatása és fejlesztése, ezért indította el 2015-ben a Vodafone Magyarország Alapítvány a Digitális Iskola Programot, és ezt a célt szolgálja a Digitális Tanterem Program is.

Az előttünk álló éveknek, évtizedeknek úgy lehetünk nyertesei, ha olyan területekbe fektetünk, amelyek a jövőben meghatározzák világunk és országunk fejlődését. Ide tartoznak a technológiai és hálózati fejlesztések, de kiemelten fontos az is, hogy a fiatalok számára biztosítsuk azokat a digitális eszközöket és készségeket, amelyeket a jövő munkaerőpiacán nap, mint nap használni fognak.

Az Ön személyes kapcsolattartója:

Név: Ónodi Ariana

Telefonszám: +36 70 458 4836

E-mail cím: ariannaadelina.onodi@vodafone.com

Kedves Lajosné Kiss Klára!

A Vodafone Business nevében a Jászladányi Óvoda és Bölcsőde részére előzetes egyeztetés alapján, az alábbi digitális tantermi megoldást ajánlom.

Az ajánlat elemei

Digitális Tanterem

Miért érdemes a Digitális Tanterem szolgáltatásait választania?



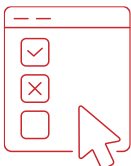
A modern, 21. századi digitális oktatási módszer segíti a tananyag könnyebb megértését.



A digitális eszközök és tartalmak növelik a tanulás eredményességét, hatékonyságát, a tanulók tanulási motivációját.



Az osztálytermen kívülről is csatlakozhatnak a diákok a tanórákhoz, és elérhetik a tananyagokat interneten keresztül.



A Digitális feladatsorok kitöltésével még az adott órán láthatóvá válik, hogy milyen szinten sajátították el a tananyagot a diákok. A számonkérés így lényegesen egyszerűbb, átláthatóbb és gyorsabb.



A programban oktató pedagógusok egy közös adatbázisban megoszthatják egymással digitális tananyagaikat, ezzel elősegítve egy közös tudástár létrejöttét.



A tanárokat továbbképzéssel és mentorprogrammal is támogatjuk, hogy digitális pedagógussá válhassanak.



Az iskola meglévő digitális eszközeire is adaptálható a megoldás, de akár komplett eszköztárat biztosító megoldás is igényelhető.

Teljes Digitális Tanterem megoldás: Eszközök+ Szoftver

Ez a lehetőség biztosíthatja az intézménynek a legkorszerűbb digitális oktatás elérését, a különböző módszertanok hatékony és élményszerű alkalmazását, a telepített eszközök, szoftverek átfogó és folyamatos üzemeltetését.

A megoldás tartalmi elemei:

- Okos eszközök: interaktív tábla és az azt vezérlő számítógép, tabletek a tanulók órai munkájához, töltőszekrény a tabletek biztonságos tárolására és feltöltésére
- Oktatási keretszoftver: SEOS digitális tananyagtár és osztálymenedzsment
- Mobil eszköz menedzsment
- Az osztályteremben zárt WiFi hálózatot biztosító router
- Személyes oktatás
- A Digitális Tanterem eszközeinek és szoftvereinek teljes körű üzemeltetése a szerződés ideje alatt

Ismerje meg SEOS oktatási keretszoftverünket (Smart Education Operating System)

A Digitális Tanterem alapját a SEOS (Smart Education Operating System) oktatási keretszoftver adja, amely a tananyag létrehozására és a tanulói eredmények kiértékelésére alkalmas rendszer.

A SEOS oktatási keretszoftver 3 féle oktatási módszerre is használható:

- **Digitális tanórához:** Használhatja az intézményben lévő Vodafone Digitális Tanteremben található okos eszközökön, vagy másik tanteremben az ott elérhető digitális iskolai eszközökön is. Ha szükséges, a diákok saját készülékei is bevonhatók a tanulásba.
- **Virtuális tanórához:** Akár otthonról is megtartható a digitális tanóra, mintha csak a tanteremben történne. A saját eszközökről belépve az osztállyal közösen egy virtuális tanóra keretében gördülékenyen átadható a tananyag a diákoknak.
- **Hibrid tanórához:** Az sem lehet akadály, ha vannak tanulók a tanteremben, de vannak, akik otthonról csatlakoznának a tanórához. A SEOS rendszerrel a diákok bárholnan be tudnak csatlakozni a tanórára, az órai tananyag és ellenőrző feladatok pedig egységesen kiküldhetők minden tanulónak

A SEOS licence használatához az alábbiakat biztosítjuk:

- SEOS elérés az intézmény, a pedagógus és diákok számára bármilyen eszközön a tanteremi, hibrid és virtuális oktatásban is
- Verziófrissítések, új funkciók elérése
- Az egész intézmény tanulói számára felhasználói hozzáférés, mindenki tudja használni a rendszert, de csak az ajánlatban szereplő adott licence számot szükséges megvásárolni
- Díjmentes tanári SEOS hozzáférés
- Díjmentes táblaazonosító a fizikai tantermi és tantermen kívüli, hibrid és virtuális oktatáshoz is
- Díjmentes digitális tananyagok és kérdéssorok elérése

A SEOS oktatási keretszoftver fő funkciói:

- pedagógusok számára digitális tananyagok, feladatok elérése és készítése
- tanulói előrehaladást követő adminisztrációs felület
- tanulók eszközeire küldhető feladatok, és azok automatikus, azonnali kiértékelése
- virtuális/hibrid tanterem funkció: platformtól függetlenül, bármilyen eszközről bejelentkezhetnek a pedagógusok és a diákok is a tantermen kívülről
- támogatja a nem frontális és a frontális oktatást is



- lehetővé teszi differenciált gyakorlófeladatok kiküldését
- komplett értékelő adatbázis áll rendelkezésre, amely az egyes diákok eredményétől az osztályra, tantárgyra, évfolyamra vonatkozó kimutatásokat is tartalmazza, akár több évre visszamenőleg is

Pedagógus továbbképzés

Szakmai támogatásunkkal segítjük, hogy digitális pedagógussá váljon.

Az alábbi képzéstípusokat biztosítjuk:

1. SEOS oktatási keretszoftver ismeretének elsajátításához
 - e-learning képzés
 - intézményben történő helyszíni oktatás 16 vagy 30 órában

Kiválaszthatja, hogy online vagy személyes oktatási megoldás felel meg leginkább intézményük számára, vagy akár a kettőt kombinálhatja a keretszoftver megismeréséhez, a csomag keretein belül.

2. Digitális kompetenciák megszerzéséhez
 - E-skola IKT eszközök a tanórán – 30 órás akkreditált* tanár továbbképzési program

A képzés átfogó segítséget nyújt a digitális oktatásra történő áttérésére. Gyakorlatias módon mutatja be a leghasznosabb és leghatékonyabb alkalmazásokat és használatukat.

*A felnőttképzési nyilvántartási száma: A/9668/2019. Pedagógusi továbbképzési jegyzék nyilvántartási száma: D/4632/2020

Teljes Digitális Tanterem megoldáshoz nyújtott HelpDesk és Support szolgáltatásunk

- az átadott tantermi eszközök teljes körű garanciális és egyéb üzemeltetési feladatainak elvégzése
- direkt ügyfélszolgálati elérés a Vodafone Helpdesk csoportjához
- munkanapokon, hétfőtől-péntekig, 5x8 órás rendelkezésre állás
- professzionális szolgáltatás menedzsment és szolgáltatás riportok
- a mobil eszköz menedzsment segítségével új alkalmazások telepítése távoli eléréssel
- eszköz állapot figyelés a tabletre telepített MDM (mobil eszköz távoli menedzselése) szoftverrel, amely segítségével az adott eszköz távolról üzemeltethető rendszergazdai szintű hozzáféréssel, így elsődlegesen az okostanteremben üzemeltetett mobil készülékek hibamentes rendelkezésre állása biztosítható
- a tantermi eszközök verzióinak és azokon futó SEOS, valamint SOTI MDM szoftverek frissítése a szerződés ideje alatt

Általános feltételek

- A tanterem-infrastruktúra várható szállítási ideje a szerződéskötést követően: 40 nap.
- A létesíthetőség feltétele a tulajdonos hozzájárulása az installációkhoz.
- Az Előfizetői Hozzáférési Pontig a belső internet hálózat kiépítése és üzemeltetése az intézmény feladata.

Teljes Digitális Tanterem megoldás esetén a szolgáltatás elemei

Eszközök 2 terembe

Szolgáltatás megnevezése	Eszköz Típusa/Leírás	Egyszeri díj
Interaktív érintőképernyős kijelző és az azt vezérlő számítógép modul (2 db)	CTOUCH Laser Sky 55" érintőképernyő UHD tartozék WordWall 3 szoftvercsomaggal (UHD kijelző, 32 pontos, beépített 80W JBL hangszóró) 3 év garanciával	3 193 500 Ft + ÁFA
	CTOUCH OPS PC i5 számítógép modul	
	ASUS ODD DVD író külső SDRW-08D2S-U LITE (USB)	
	MS vezeték nélküli billentyűzet + optikai egér	
Tabletek a tanulók számára (20 db)	LENOVO Tab M10 TB-X505F, 10.1" HD IPS, 2GB, 16GB eMCP, Android 8, 2 év garanciával	
	10" fekete univerzális tablet tartó	
Tabletek töltésére és biztonságos tárolására szolgáló fém szekrény (2 db)	16db eszköz - TabCabby	
Vezeték nélküli hozzáférés (2 db)	Ubiquiti Unifi Access Point AC LR	

Szoftverek

Szolgáltatás megnevezése	Szolgáltatás tartalma	Egyszeri díj
SEOS üzembehelyezési díj	Smart Education Operating System (SEOS) licencek, tanári-, és diák accountok és táblaazonosítók üzembehelyezése	435 000 Ft + ÁFA
SEOS licenz díj (20 db)	Smart Education Operating System (SEOS) felhasználási díja	576 000 Ft + ÁFA

Oktatás

Szolgáltatás megnevezése	Szolgáltatás tartalma	Egyszeri díj
Digitális Alapszintű Kompetencia Képzés 16 órában (Digitális Tanterem képzés)	4x4 óra, 4 hét alatti időtartamra elosztva, személyesen	1 240 000 Ft + ÁFA

Telepítés és Beüzemelés		
Szolgáltatás megnevezése	Szolgáltatás tartalma	Egyszeri díj
Telepítés és Beüzemelés (2 db)	A szállított eszközök felhasználói helyre telepítése, működő rendszerbe integrálása. Nem tartalmazza a terem használatához szükséges gyenge- és erősáramú hálózat kiépítését/átépítését.	1 650 000 + ÁFA
Support & Helpdesk		
Felhasználói oktatás (opcionális)	Szolgáltatás tartalma	Egyszeri díj
Support & Helpdesk 12 hónapos időtartamra	Szükséges szoftver frissítések elvégzése, munkaidőben elérhető hotline telefonszám a hibabejelentéshez, hibaelhárítás megkezdése 2 munkanapon belül, garanciális és garancia időn kívüli hardver javítás, szoftveres hibák javítása, HelpDesk	0 + ÁFA
Díjak összegzése		
Szolgáltatás megnevezése	Egyszeri díj	
Eszközök	3 193 500 Ft + ÁFA	
Szoftverek	1 011 000 Ft + ÁFA	
Oktatás	1 240 000 Ft + ÁFA	
Telepítés	1 650 000 Ft + ÁFA	
Support & Helpdesk 12 hónapos időtartamra	0 Ft + ÁFA	
Egyszeri díjak összesen:		7 094 500 Ft + ÁFA

A szolgáltatások várható létesítését a szerződés mindkét fél oldali aláírásától számítjuk. További információért keresse üzletkötőjét, vagy tájékozódjon a www.digitalistanterem.hu oldalon.



DELTA SERVICES KFT.
1134 Budapest, Róbert Károly Krt. 70-74.
Tel.: +36 1 437 5200 | Fax: +36 1 437 5299
www.delta.hu

ISO 9001
14001
27001

ÁRAJÁNLAT

Feladó: Kánya László Delta Services Kft. 1134 Budapest, Róbert Károly Krt. 70-74. Telefon: +36 1 437 5200 Mobil: +36 30 691 6437 Fax: +36 1 437 5299 E-mail: laszlo.kanya@delta.hu	Címzett: Lajosné Kiss Klára Jászladányi Óvoda és Bölcsőde 5055 Jászladány, Petőfi Sándor utca 11-13. Telefon: +36 57 453 694 E-mail: ovoda.jaszladany@gmail.com
---	--

Tisztelt Ügyfelünk!

Hivatkozva digitális tantermek kiépítéséről és üzemeltetéséről szóló ajánlatkérésüket a továbbiakban szerepeltetjük a felhívásban lévő paramétereknek mindenben megfelelő ajánlatunkat.

Amennyiben valamely ajánlatkérésükbe szereplő paraméterre külön nem térünk ki anyagunkban, úgy annak meglétét automatikusan, az igények szerint biztosítjuk.

A kiírásban szereplő szállításra, garanciára és szolgáltatásra vonatkozó összes feltételt változtatás nélkül elfogadjuk.

Budapest, 2021. szeptember 14.

Tisztelettel:

Kánya László
+36 30 691 6437
Delta Services Kft.



OKOS TANTEREM

részletes műszaki tartalom

Eszköz fajtája	Eszköz részletes műszaki leírása	A megvalósításhoz szükséges mennyiség
Interaktív érintés érzékeny kijelző	CTOUCH Laser Sky 55inch 32p AG UHD kijelző, 32 pontos érintés, beépített 80W JBL hangszóró, 3 év garancia, WordWall 3 szoftvercsomaggal	2db
A kijelző házába integrált számítógép modul Külső USB DVD olvasó Vezeték nélküli billentyűzet + egér	CTOUCH OPS PC i5 számítógép modul (i5 OPS PC 256GB M.2 SSD 16GB HDMI 2.0 Win 10 Tábla mögé integrálható külső DVD olvasó Vezeték nélküli billentyűzet + egér	2db
Tanulói tablet	LENOVO Tab M10 TB-X505F, 10.1" HD IPS, 2GB, 16GB eMCP, Android 8, 2 év garancia 10" univerzális tablet tartó	20db
Zárható fém szekrény, tabletek töltésére	Ergotron Charging Cart - 115.67 kg Capacity - 4 Casters - 127 mm Caster Size - Steel - 769.6 mm Width x 662.9 mm Depth x 1153.2 mm Height - Black, Silver - For 40 Devices	2db
Wireless Acces Point	UBIQUITI UNIFI ACCESS POINT AC LR Frekvencia : 2.4 GHz és 5 GHz Hatótávolság : 183m Kivitel: beltéri Sebesség : 2.4 GHz (450 Mbps) és 5 GHz (867 Mbps) Szabvány : 802.11 a/b/g/n/ac Titkosíthatóság : WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES)	2db
Google Apps integrált tudás menedzsment, oktatási segédanyag szoftverek	Smart Education Operating System, 12 hónapra	20db
Szerelés	A szállított eszközök felhasználói helyre telepítése, működő rendszerbe integrálása. Tartalmazza az összes a felszereléshez, gyenge és erős áramú csatlakoztatáshoz szükséges kiegészítőt, kábelt elosztót, csatlakozót.	1 csomag
Üzembe helyezés, oktatás	Az összeállított rendszer szoftveres rendszer integrációjának elvégzése, a szükséges felhasználói és adminisztrációs szoftverek feltelepítése, tesztelése a teljesen működő tantermi rendszeren. A felhasználók bevezető oktatása 16 órában.	1 csomag
Fenti műszaki tartalom nettó ajánlati ára mindösszesen: 9.150.000,- Ft		



Szállítási és fizetési feltételek, az ajánlat érvényessége

Szállítás/Teljesítés:

- megrendeléstől számított 4 hét

Szállító a Termékeken fennálló tulajdonjogát azok ellenértékének maradéktalan megfizetéséig fenntartja. Megrendelő az ellenérték maradéktalan kiegyenlítéséig a Termékeket elidegeníteni, megterhelni, harmadik személy részére bérbe / használatba adni, vagy a Termékkel bármi más módon rendelkezni nem jogosult.

Árak:

- áraink HUF - ban értendők, és az ÁFA - t nem tartalmazzák
- áraink a jelen ajánlatra és csak a teljes mennyiség megrendelése esetén érvényesek
- a jelen ajánlatban feltüntetett árakat módosíthatják a járulékos költségekben (adók, illetékek, vám, stb.) bekövetkező változások
- gyártói jogdíj változás esetén az árváltoztatás jogát fenntartjuk

Ajánlat érvényessége:

- az ajánlat érvényessége 30 nap / ajánlatunkat kötelezettség nélkül tesszük, azaz ajánlati kötöttségünket a Ptk.211.§ (1) bekezdése alapján kizárjuk

Árfolyam:

- az ajánlat a kiadásának napján érvényes HUF/USD és/vagy HUF/EURO K&H Bank deviza eladási árfolyamok figyelembe vételével készült
- áraink módosulhatnak, amennyiben a HUF/USD és/vagy HUF/EURO árfolyam a számla kiállításának napjáig 1 %-ot elérő, vagy azt meghaladó mértékben változna

Fizetési kondíciók:

- fizetés: átutalással
- késedelmes fizetés esetén Ajánlattevő jogosult a Ptk. szerinti késedelmi kamat felszámítására

Garancia:

- A gyártó által biztosított garanciális feltételek érvényesek

Egyéb információk:

- Megrendelést csak a termék pontos megnevezésével, az igényelt mennyiség és a korábban kiajánlott ár feltüntetésével együtt áll módunkban elfogadni
- A Ptk. 381.§ (1) bekezdése alapján a megrendelőt megillető elállási jog gyakorlása esetén a Megrendelő köteles a termék teljes vételárát kártérítésként megfizetni
- A szoftver licenck regisztráció kötelesek; végfelhasználó neve, címe, telefonszáma, faxszáma és egy kontaktszemély, illetve az esetlegesen bevonni kívánt társvállalatok meghatározása szükséges
- Cégünk az MSZ EN ISO 9001:2001-es szabványkövetelménynek megfelelő minőségirányítási rendszerrel rendelkezik
- Esetlegesen az ajánlatban szerepeltetett kedvezmények egyszeri alkalommal és össze nem vonhatóan vehetők igénybe

Bízunk benne, hogy a Delta csoport által kínált termékek, szolgáltatások elnyerik tetszését, és ez megalapozhatja egy hosszú távú együttműködés lehetőségét. Ha bármilyen egyéb információra lenne szükségük, kérem, keressen az alábbi elérhetőségeken vagy személyesen. Készséggel állok rendelkezésére.

Budapest, 2021. szeptember 14.

Tisztelettel:

Kánya László
+36 30 691 6437
Delta Services Kft.