

**ELŐTERJESZTÉS**  
a Képviselő-testület 2021. december 14-i ülésére

<b><u>Tárgy:</u></b>	Tájékoztatás az SzMSz 4.§ (7) bekezdése alapján tett kötelezettségvállalásokról
<b><u>Előadó:</u></b>	Horváth Zsolt polgármester
<b><u>Az előterjesztést készítette:</u></b>	Baksáné Lubik Zsuzsanna irodavezető
<b><u>Törvényességi szempontból ellenőrizte:</u></b>	dr. Boldoczki Krisztina jegyző
<b><u>Előterjesztést véleményezi:</u></b>	Pénzügyi Ellenőrző Bizottság
<b><u>Ügyiratszám:</u></b>	PENZ/13-45/2021.

**Tisztelt Képviselő-testület!**

Képviselő-testület Szervezeti és Működési Szabályzatáról szóló 19/2020 (IX.28.) önkormányzati rendelet (a továbbiakban: SzMSz) 4.§ (7) bekezdése alapján a polgármester az önkormányzat nevében nettó egy millió Ft-ig, önállóan kötelezettséget vállalhat. A polgármester e bekezdés alapján tett kötelezettségvállalásáról negyedévente köteles a Képviselő-testületet tájékoztatni.

Az előterjesztés mellékletét képezi az SzMSz alapján vállalt kötelezettség.

**Kérem a tájékoztatás elfogadását!**

**Dunaföldvár, 2021. december 3.**

**Horváth Zsolt sk.**  
polgármester

**HATÁROZATI JAVASLAT**

A Dunaföldvár Város Önkormányzatának Képviselő-testülete a Képviselő-testület Szervezeti és Működési Szabályzatáról szóló 19/2020 (IX.28.) önkormányzati rendelet 4.§ (7) bekezdése alapján tett kötelezettségvállalásokról szóló tájékoztatást elfogadja.

**Felelős:** polgármester

**Határidő:** azonnal

**Erről értesülnek:**

1. Pénzügyi és Adó Iroda



# Dunaföldvár Város Önkormányzata

7020 Dunaföldvár Kossuth L. u. 2

✉ 7020 Dunaföldvár Pf: 23 ☎ 75/541-550 📞 75/541-555  
muszak@dunafoldvar.hu

Iktatószám: DFV/110-178/2021

Monos Consulting Kft.

Dunaújváros

Vasmű u. 9.

2400

## MEGRENDELŐ

Megrendelek T. Címtől – árajánlata alapján – az ASP rendszerhez szükséges 1 db FortiWiFi-61E 2 éves Unified Threat Protection –t 1db FortiClient – VPN & ZTNA Agent (20 endpoints).

Dunaföldvár, 2021. november 29.



Lajkó Andor

városfejlesztési és műszaki irodavezető

Pénzügyi ellenjegyző: ..... .....

2021. november 29. Baksáné Lubik Zsuzsanna  
pénzügyi irodavezető

## Dunaföldvár Város Önkormányzata

### Tárgy: NTG tűzfal - tudás 2 év

Köszönöm a megkeresést, érdeklődését megköszönve megbeszélésünk alapján azalábbi árajánlatot adom:

#### FortiWiFi-61E 1 Year Unified Threat Protection (UTP) (IPS, Advanced Malware Prot

2 év

350 000 Ft/év

**700 000 Ft**

+ 189 000 Ft Áfa (bruttó 889 000 Ft)

**Összesen: 700 000 Ft**  
**+ 189 000 Ft Áfa (bruttó 889 000 Ft)**

#### Vírusirtó

Az UTM víruskereső szoftverrel érkezik, amely képes figyelni a hálózatot, majd észlelni és megállítani, hogy a vírusok károsítsák a rendszert vagy a csatlakoztatott eszközöket. Ez az aláírás-adatbázisok információinak felhasználásával történik, amelyek a vírusok profiljait tartalmazó tárházak, annak ellenőrzésére, hogy aktívak-e a rendszeren belül, vagy nem próbálnak-e hozzáférni.

Az UTM-en belüli víruskereső szoftverek bizonyos fenyegetései közé tartoznak a fertőzött fájlok, trójaiak, férgek, kémprogramok és egyéb rosszindulatú programok.

#### Anti-malware

Az egységes fenyegetéskezelés megvédi hálózatát a rosszindulatú programokkal szemben azáltal, hogy észleli azokat, majd válaszol. Az UTM előre beállítható az ismert rosszindulatú programok észlelésére, kiszűrve azokat az adatfolyamokból, és megakadályozva, hogy bejussanak a rendszerbe. Az UTM-et úgy is be lehet állítani, hogy az új rosszindulatú programokat heurisztikus elemzéssel észlelje, amely szabályokat tartalmaz, amelyek elemzik a fájlok viselkedését és jellemzőit. Például, ha egy programot úgy terveztek, hogy megakadályozza a számítógép kamerájának megfelelő működését, a heurisztikus megközelítés rosszindulatú programként jelölheti meg azt.

#### Tűzfal

A tűzfal képes megvizsgálni a bejövő és kimenő forgalmat vírusok, rosszindulatú programok, adathalász támadások, spam, a hálózatba való behatolási kísérletek és egyéb kiberbiztonsági fenyegetések keresésére. Mivel az UTM tűzfalak a hálózatba érkező és onnan érkező adatokat is megvizsgálják, megakadályozhatják azt is, hogy a hálózaton belüli eszközöket rosszindulatú programok terjesztésére használják fel a hozzá csatlakozó más hálózatokra.

#### Behatolás megelőzés

Az UTM-rendszer behatolás-megelőzési képességgel látja el a szervezetet, amely észleli, majd megakadályozza a támadásokat. Ezt a funkciót gyakran behatolásérzékelő rendszernek (IDS) vagy behatolásgátló rendszernek (IPS) nevezik. A fenyegetések azonosítása érdekében az IPS elemzi az adatcsomagokat, és keresi a fenyegetésekben ismert mintákat. Ha ezen minták valamelyikét felismeri, az IPS leállítja a támadást.

Egyes esetekben az IDS csupán észleli a veszélyes adatcsomagot, és az IT-csapat ezután kiválaszthatja, hogyan kívánja kezelni a fenyegetést. A támadás leállítására tett lépések automatizálhatók vagy manuálisan is végrehajthatók. Az UTM a rosszindulatú eseményt is naplózza. Ezek a naplók ezután elemezhetők és felhasználhatók a jövőbeni támadások megelőzésére.

#### Virtuális magánhálózat (VPN)

Az UTM-készülékhez tartozó virtuális magánhálózati (VPN) funkciók a hagyományos VPN-infrastruktúrához hasonlóan

működnek. A VPN magánhálózatot hoz létre, amely egy nyilvános hálózaton keresztül halad át, lehetővé téve a felhasználók számára, hogy adatokat küldjenek és fogadjanak a nyilvános hálózaton keresztül anélkül, hogy mások látnák adataikat. Minden átvitel titkosított, így még ha valaki elkapná is az adatokat, az haszontalan lenne számára.

#### Webszűrés

Az UTM webszűrő funkciója megakadályozhatja, hogy a felhasználók bizonyos webhelyeket vagy egységes erőforrás-keresőket (URL-eket) lássanak. Ez úgy történik, hogy a felhasználók böngészője nem tölti be az oldalakat a készülékükre. Beállíthat webszűrőket bizonyos webhelyek megcélzására a szervezet céljainak megfelelően.

Például, ha meg szeretné akadályozni, hogy az alkalmazottak figyelmét elvonják bizonyos közösségi oldalak, akkor megakadályozhatja, hogy ezek a webhelyek betöltsenek az eszközeikre, miközben csatlakoznak az Ön hálózatához.

Ha bármilyen jellegű kérdése van kérem keressen meg. Fizetési mód: Átutalással (8 nap). Ajánlat érvényessége: 8 nap a készlet erejéig. Szállítási határidő: 2-30 munkanap. Ajánlati áraink a teljes mennyiség megrendelése esetén érvényesek. A gyártói árváltozásokat és devizaárfolyam elmozdulásokat arainkban érvényesítjük. Forintos arainkat ajánlatunk készítésének napján érvényes MNB deviza középárfolyammal számoljuk. Amennyiben a számlázás napján a devizaárfolyamok meghaladják az előzőekben megadottakat, úgy az árfolyamváltást arainkban érvényesítjük.

Az ajánlat Átutalás 8 nap fizetési mód esetén érvényes.

Dunaújváros, 2021. november 24., szerda

## Dunaföldvár Város Önkormányzata

### Tárgy: FortiClient 25 végpont 1 év

Köszönöm a megkeresést, érdeklődését megköszönve megbeszélésünk alapján azalábbi árajánlatot adom:

#### FortiClient - VPN & ZTNA 1 Year FortiClient VPN/ZTNA Agent Subscription for 25 endpoints.

1 db	230 807 Ft/db	<b>230 807 Ft</b>
		+ 62 318 Ft Áfa (bruttó 293 125 Ft)

**Összesen: 230 807 Ft**  
**+ 62 318 Ft Áfa (bruttó 293 125 Ft)**

A FortiClient egy Fabric Agent, amely védelmet, megfelelőséget és biztonságos hozzáférést biztosít egyetlen, moduláris, könnyű kliensben. A Fabric Agent egy olyan végpont szoftver, amely egy végponton, például laptopon vagy mobileszközön fut, és kommunikál a Fortinet Security Fabric-cal, hogy információkat, láthatóságot és vezérlést biztosítson az eszköznek. Ezenkívül biztonságos, távoli csatlakozást tesz lehetővé a Security Fabrichez.

A FortiClient Fabric Agent képes:

Jelentse a Security Fabric-nek az eszköz állapotát, beleértve a futó alkalmazásokat és a firmware-verziót.

Minden gyanús fájlt küldjön Fabric Sandboxba.

Kényszerítse az alkalmazásvezérlést, az USB-vezérlést, az URL-szűrést és a firmware-frissítési házirendeket.

Rosszindulatú programok elleni védelem és alkalmazások tűzfal szolgáltatása.

Engedélyezze az eszköz számára, hogy biztonságosan csatlakozzon a Security Fabrichez VPN-en (SSL vagy IPsec) vagy ZTNA-alagutakon keresztül, mindkettő titkosítva. A Security Fabrichez való kapcsolat lehet FortiGate következő generációs tűzfal vagy SASE szolgáltatás.

Ha bármilyen jellegű kérdése van kérem keressen meg. Fizetési mód: Átutalással (8 nap). Árajánlat érvényessége: 8 nap a készlet erejéig. Szállítási határidő: 2-30 munkanap. Ajánlati áraink a teljes mennyiség megrendelése esetén érvényesek. A gyártói árváltozásokat és devizaárfolyam elmozdulásokat arainkban érvényesítjük. Forintos arainkat ajánlatunk készítésének napján érvényes MNB deviza középárfolyammal számoljuk. Amennyiben a számlázás napján a devizaárfolyamok meghaladják az előzőekben megadottakat, úgy az árfolyamváltozást arainkban érvényesítjük.

Az ajánlat Átutalás 8 nap fizetési mód esetén érvényes.

Dunaújváros, 2021. november 24., szerda