<http://www.vamospercs.hu/index.php/palyazatok-kozbeszerzesek>

**A VÁMOSPÉRCS MŰVELŐDÉSI HÁZ ÉS Könyvtár IntézményRENDSZERÉNEK tanulást segítő infrastrukturális fejlesztéseI**

**EFOP-4.1.8-16-2017-00065**

**Vámospércs Városi Önkormányzata küldetésének számít a település hátrányos helyzetén saját eszközeivel javítani úgy, hogy az olvasás szeretetét közvetítve, annak népszerűsítését szolgáló programokat és fejlesztéseket valósítson meg. A Könyvtár infrastrukturális fejlesztése hozzájárul a könyvtári intézményrendszer egész életen át tartó tanulást támogató oktatási-képzési szerepének erősítéséhez és a szolgáltatások IKT hátterének és a szolgáltatási terek fejlesztésével a könyvtári látogatók számának emelkedéséhez. A projekt megvalósulásával az önkormányzat még egy lépést tesz az egész életen át tartó tanulás céljának eléréséhez.**

A fejlesztések eredményeként az intézmények a tanulás helyszíneiként képesek lesznek hatékonyan bekapcsolódni a formális oktatás rendszerébe, a képesség- és kompetenciafejlesztésbe, s jelentősen emelkedhet nem csak a fiatalabb lakosság, hanem a bevont felnőttek és idősek száma is. A projekt lehetővé teszi a továbbtanuláshoz és a munkaerő-piaci részvételhez szükséges készségek elsajátítását is, segítve a gazdasági változásokhoz való folyamatos alkalmazkodást.

**A projekt keretében az alábbi eszközök beszerzése valósul meg:**

• Adattároló szerver

• Szünetmentes tápegység,

• Zárható fém szekrény,

• A Windows 2016 Essential Server egy Központi adminisztrációt, és felügyeletet biztosító szoftver

• 5 darab 2TB HDD külső hordozható adattároló eszköz

• Okostábla

• Okostábla projektor

• Egy Nikon D5600 + 18-105 objektív + 70-300 objektív. A nagyfelbontású digitális fényképező, cserélhető objektívvel, cserélhető akkumulátorral beltéri és kültéri fotózásra egyaránt alkalmas.

• Kiegészítő akkumulátor

• 2 db Fényképező / videó kamera állvány, 3 tengelyen beállítható és rögzíthető tartóval, állítható magassággal

• 4 db. Laptop számítógép, 4 magos processzorral, dedikált grafikus vezérlővel, GPGPU számítások támogatásával, 8GB memóriával, és SSD háttértárral az oktatások / prezentációk / bemutatók, és előkészítésük támogatásához, valamint fényképek /videók szerkesztéséhez

• 2 db. Laptop táska a nagyteljesítményű laptop, és tartozékainak szállítására / tárolására

• 18 db. Általános célú laptop számítógép, min. 2 magos processzorral, 4GB memóriával, SSD-vel felszerelve, az oktatások / szakkörök / képzések megvalósításához, strapabíró kivitelben

• 25 db. Office 2016 Home & Business Irodai programcsomag, oktatások / prezentációk / bemutatók / oktatások / szakkörök / képzések támogatásához, megvalósításához

• 3 darab SD XC 64GB, 90MB/s Memória kártya a fényképezőgép, és a videó kamera adatainak tárolására

• 3 db. i5, 8GB, 500SSD Általános célú asztali számítógép 4 magos processzorral, 8GB memóriával, SSD-vel a könyvtári szolgáltatások támogatására

• 3 db. 22" LED Nagyfelbontású színes monitor, legalább 22" méretű a könyvtári szolgáltatások támogatására

• 25 db. Win 10 Pro 64bit Általános célú operációs rendszer az oktatások / prezentációk / bemutatók / oktatások / szakkörök / képzések támogatásához, megvalósításához, valamint az informatikai eszközök üzemeltetésének költséghatékony biztosítására

• CorelDraw Business xe 6 Vektorgrafikai szerkesztő program az oktatások / prezentációk / bemutatók támogatásához

• Photoshop LightRoom cs6 Fotó szerkesztő program az oktatások / prezentációk / bemutatók támogatásához

• 24 port Managed Switch Központi hálózati eszköz a tároló kiszolgáló, az internet, a Wifi eszközök, és a számítógépek összeköttetésének biztosítására

• 4 db. UbiQuiti UniFi Wifi AP LR Wifi Accespoint-ok a vezeték nélküli szolgáltatások biztosítására

• 3 db. Andorid operációs rendszerű tablet az oktatások / szakkörök / képzések támogatásához,

• Nagyfelbontású video kamera, gyenge fényviszonyok melletti felvételek készítésére alkalmas objektívvel, külső fényforrás, és mikrofon csatlakozási lehetőséggel, 5 óra akkumulátor kapacitással.

• 23 db. wireless mouse bluetooth Vezeték nélküli egér a laptopokhoz, az oktatások / szakkörök / képzések támogatásához

• 5 db. Amazon Kindle Ebook olvasó az elektronikus könyvek olvasásához, valamint az oktatások / szakkörök / képzések támogatásához

• 2 db. Samsung Galaxy Tab S2 Android tablet az oktatások / szakkörök / képzések támogatásához

A fenntartási időszak végére a korszerű kulturális intézményekben informális, nem formális tanulási programban résztvevők száma évi 150 fő tervezett.

**A projekt keretében az alábbi tervezett programok valósulnak meg:**

1. Digitális írástudás fejlesztése, számítógép használat terjesztése.
2. Olvasás kultúra fejlesztése, irodalmi ismeretterjesztés.
3. Vizuális kultúra fejlesztése, személyiség fejlesztés a művészet eszközeivel.

A tervezett tevékenységek elengedhetetlenül szükségesek a fent bemutatott célok eléréséhez. A tervezett infrastruktúrafejlesztés hozzájárul a szakmai feladatok eredményesebb, magasabb színvonalú ellátásához is, amelynek pozitív hatása lesz a jövőre nézve. A projekt megvalósulása során teljes mértékben biztosított az egyenlő hozzáférés a hátrányos helyzetű és a halmozottan hátrányos helyzetű emberek részére is. Fontos szempont a projekt megvalósítása során az esélyegyenlőség és a társadalmi integráció elősegítése, így ennek érdekében a célterületen élő nemzetiségek minél nagyobb számú bevonása a programokba.

A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap és a Magyar Állam 100%-os támogatási intenzitásával kerül finanszírozásra.

A projekt időtartama: 2018. június 01. – 2019. február 28. közötti időszak.

A projekt elszámolható költsége: 19.999.886,- Ft,

Támogatás összege, támogatás intenzitása: 19.999.886,- Ft, 100%.

A pályázattal kapcsolatban információ kérhető:

Vámospércs Városi Önkormányzat

4287 Vámospércs, Béke u. 1.

Tel: + 36 52 591-515

Fax: + 36 52-591-515

E-mail: info@vamospercs.hu