

PÁLYÁZATI FELHÍVÁS ÉS ÚTMUTATÓ az MVM OKOSBÚTOR Pályázathoz

A MVM Magyar Villamos Művek Zrt. (Szervező) meghirdeti az MVM OKOSBÚTOR Pályázatot (Pályázat). A Pályázattal az MVM célja a fiatal generációk energiahatékonysággal és fenntarthatósággal kapcsolatos szemléletének formálása, illetve a különböző oktatási intézmények innovatív fejlesztése és támogatása okos megoldásokkal.

Pályázat tárgya

A Szervező a jelen Pályázaton keresztül szeretné felajánlani 4 db, a Hello Wood által készített okosbútorát 4 kiválasztott oktatási intézménynek (általános iskola, középiskola, felsőoktatási intézmény, továbbiakban „oktatási intézmények”). A bútorok térítésmentesen kerülnek a Pályázaton győztes intézmények tulajdonába azzal a megkötéssel, hogy a győztes intézményeknek vállalniuk kell az okos bútorokkal kapcsolatos minden további felmerülő költség viselését (így különösen, de nem kizárólag az esetleg jövőbeni karbantartás, üzemeltetés költségei), valamint biztosítaniuk kell a megfelelő helyszínt az adott okosbútor elhelyezéséhez.

Feltételek

- Egy Pályázó a Pályázaton több pályázati anyaggal is jogosult részt venni több intézmény javára, ugyanakkor egy intézmény csak egy bútor tulajdonjogát szerezheti meg a Pályázat elbírálásának eredményeképpen, függetlenül attól, hány pályázat érkezett az intézmény javára.
- A pályázati anyagok feltöltése kizárólag online módon lehetséges, a www.mvmokosbutor.hu weboldalon.
- A pályázó a pályázat benyújtásával/feltöltésével elfogadja a Részvételi és Adatkezelési Szabályzatban foglaltakat.
- Csak a pályázati felhívásnak megfelelő, hiánytalanul feltöltött pályázati anyagokat áll módunkban elfogadni!

Pályázók köre

A Pályázaton magyarországi oktatási intézmények vehetnek részt. Az adott oktatási intézmény javára bárki pályázhat (azaz nem csak az iskolák hivatalos képviselői pályázhatnak, hanem bárki, aki a teljesíti a pályázati kiírásban meghatározott feltételeket, amelyek között az intézmények hozzájárulása is szerepel).

A pályázati anyaghoz csatolandó dokumentumok:

A pályázati dokumentációnak tartalmaznia kell az alábbiakat:

- Pályázó neve
- Pályázó e-mail címe
- Intézmény neve (akinek a javára a pályázatot benyújtják)
- A térítésmentesen elnyerni kívánt bútor típusának megjelölése (a kihelyezés és térigény szempontjaira figyelemmel)

- Információ arról, hogy mekkora lenne a kihasználtsága a bútoroknak, körülbelül hány fő használná.
- Szöveges pályázat maximum 3000 karakterben arra vonatkozóan, hogy hová tennék a bútort és miért az adott intézményhez kerüljön.
- Képfeltöltés a bútor tervezett helyéről.
- Hivatalos, lepecsételt intézményi hozzájárulás.
- Nyilatkozat az adatvédelmi tájékoztató tudomásul vételéről.
- Pályázati szabályzat elfogadása (amely tartalmazza a fent leírt MVM-es és intézményi vállalásokat).

Határidők

A pályázati anyagok beküldése 2019. szeptember 9. napján 12:00 órától, 2019. október 6. napján 23:59 óráig lehetséges.

A határidőn túl leadott pályázati anyagok az elbírálásban nem vehetnek részt.

A pályázati anyagok elbírálása

A beérkezett pályázati anyagokat a HelloWood képviselőjének bevonásával az MVM belső szakértői csapata bírálja el és választja ki azt a négy nyertes intézményt, amelynek egy-egy okos bútor tulajdonjogát ajánlja fel. A döntés során a bírálók figyelembe veszik, hogy a választott bútor típus kihelyezhető-e az adott intézményben.

A pályázati anyagok elbírálása egy fordulóban történik, a bírálók a leadott anyagok tartalma alapján bírálják el azokat. A pályázati anyagok utólagos szóbeli, vagy írásbeli kiegészítésére nincs lehetőség.

„Nyeremény”

A térítésmentesen, támogatásként vagy adományként elnyerhető okosbútorok értéke:

- KOCKA: 34.251.900 Ft/db
- KÍGYÓ: 27.357.705 FT/db

A bútorok leírása, fotói a www.mvmokosbutor.hu oldalon tekinthetőek meg.

Mindegyik okosbútor tömbösített vörösfenyő, időtálló elsőosztályú faanyag felhasználásával készült, napelemes, este világítanak, illetve USB aljzaton keresztül mobiltelefon vagy egyéb elektromos eszköz töltésére is alkalmasak.

A bútorok térítésmentesen támogatásként vagy adományként kerülnek a nyertes intézmények tulajdonába, a Pályázaton történő nyertessé nyilvánítás az eszközök tulajdonjogának megszerzésén túl magában foglalja az adott okosbútor kiszállítását és annak első üzembe helyezését is, amelynek költségeit az MVM viseli. Az okos bútorok üzembe helyezését követően a kiválasztott intézmények kötelesek fedezni a pályázat tárgyát képező okosbútorokkal kapcsolatos minden költséget, közterhet, adó- és járulékkerhet, díjfizetési kötelezettséget, amelyek különösen az okos bútorok elhelyezéséhez szükséges megfelelő terület kialakításával, a fogadóhely kialakításával, valamint a bútorok működtetésével és üzemben tartásával, valamint állagmegóvásával, javításával és karbantartásával kapcsolatosak.

A térítésmentes átadásról az MVM Zrt. számlát fog kiállítani, melyen ÁFA nem kerül feltüntetésre,

mivel a bútorok beszerzésekor az ÁFA nem került visszaigénylésre.

Szállítás

A KOCKA esetében a telepítés helyének (iskolaudvar) megközelíthetőnek kell lennie Kcr-es darus teherautóval (útszélesség és lombozat tekintetében minimum 4 méter széles bevezető út, kapu, magasságkorlát minimum 4,5m). A telepítés a teherautón lévő daruval történik.

A KÍGYÓ esetében az udvarra, illetve beltérbe (aulába) történő elhelyezés kézi pakolással is kivitelezhető (normál 1 méter széles 2 méter magas nyíláson is átmozgatható).

Karbantartás

A KÍGYÓ bútor minél hosszabb élettartamának biztosítása érdekében üvegfedésű átriumos terekbe ajánljuk főként, ebben az esetben a fa installáció felületkezelése használatától függően 2-5 évente esedékes. A mozgó és elektromos alkatrészek (USB portok, csatlakozók, akkumulátorok) használatból adódó amortizációja miatt cserét, javítást igényelhetnek. A Solar panel lefedése, lefestése (graffiti) a KÍGYÓ esetében teljesítménycsökkenést, kiesést eredményezhet.

A KOCKÁT az időjárás viszonyokra való tekintettel 2 évente esztétikai okokból érdemes felületkezelni. A mozgó és elektromos alkatrészek (USB portok, csatlakozók, akkumulátorok) használatból adódó amortizációja miatt cserét, javítást igényelhetnek. A Solar panel lefedése, lefestése (graffiti) a KOCKA esetében is teljesítménycsökkenést, kiesést eredményezhet.