

„PRO LUMINE 2019 – INNOVATÍV VILÁGÍTÁS TERVEZÉSE” DÍJ

A világítástechnika területén zajló technológiaváltás – amely a LED technológia rohamos elterjedéséhez kapcsolható - innovatív és energiatakarékos megoldásokra ad lehetőséget a szakterületen dolgozó tervezők, gyártók, forgalmazók és világítási berendezések kivitelezésével foglalkozók részére.

Ennek támogatására a MEE Világítástechnikai Társaság (VTT), a Magyar Mérnöki Kamara Elektrotechnikai Tagozata (MMK-ELT) és a Magyar Világítástechnikáért Alapítvány (MVA) meghirdeti a PRO LUMINE díját a megvalósított, legszínvonalasabb innovatív világítási berendezések elismerésére.

1. A pályázat lebonyolítása, a pályázati anyagok értékelése:

1.1. A pályázat az alábbi kategóriákban kerül kiírásra:

A KATEGÓRIA		
jele	megnevezése	tartalma
A	funkcionális világítás	útvilágítás
		térvilágítás
		ipari létesítmény világítás
		kültéri munkaterület világítás
B	díszvilágítás	kültéri díszvilágítás
		beltéri díszvilágítás
C	közösségi létesítmény világítás	iroda épület világítás
		kulturális létesítmény világítás
		oktatási létesítmény világítás
		egészségügyi létesítmény világítás
		egyéb funkciójú (pl. ipari), döntően beltéri létesítmény világítás
D	sportvilágítás	sportvilágítás beltér
		sportvilágítás kültér
E	látvány világítás	múzeum világítás
		kirakat világítás
		üzlet világítás
		lakás világítás
		vendéglátó létesítmény, szálloda világítás

1.1 táblázat

1.2. A pályázatok elbírálása két fordulóban történik:

- Az első fordulón továbbjutó pályázók elismerő oklevelet kapnak a 6.1 pont szerint, és részt vesznek a második fordulón.
- A második fordulóban részt vevő pályázók közül kerülnek kiválasztásra a díj - 1.1 táblázatban szereplő kategóriánkénti - nyertesei, akik a 6.2 pont szerinti díjazást kapják.

1.3. *Bírálati szempontok:*

A pályaműben a világítási feladatot:

- Helyesen-, és gondosan határozták-e meg?
- Előremutató módon, innovatív technológiák alkalmazásával oldották-e meg?
- A meghatározott célt gazdaságosan érték-e el?
- Új létesítés esetén bemutatásra került-e a tervezés során felmerült egyéb megoldási változat?
- Rekonstrukció esetén készült-e összehasonlítás az új és a régi megoldás között bemutatva az új megoldás előnyeit a régivel szemben?

2. A pályázatok értékelésének módja:

A benyújtott pályázatokat 5 tagú zsűri értékeli. A zsűri tagjait a pályázatot kiíró szervezetek vezetősége hívja meg.

3. A pályázók köre, a pályázatok tárgya:

A pályázaton alkotók, alkotó csoportok (tervezők, kivitelezők, gyártók, forgalmazók) vehetnek részt 2018. és 2019. években kivitelezett világítási berendezésekkel. A pályázónak, vagy alkotói csoportok esetén legalább egy főnek:

- elektromos tervezői jogosultsággal,
- a Magyar Mérnöki Kamara tagsággal,
- a MEE, vagy a MEE Világítástechnikai Társaság tagsággal kell rendelkeznie.

A csoportnak tagja kell, legyen a pályázat tárgyát képező világítás felelős tervezője is.

4. A pályázati anyagra vonatkozó követelmények:

4.1. *Tartalmi követelmények:*

A pályázati anyagnak tartalmaznia kell a megvalósult világítási berendezést ismertető dokumentációt az alábbiak szerint:

- a.) műszaki leírást, amely tartalmazza a világítási feladatot, a figyelembe vett követelményeket és befolyásoló tényezőket, a megoldás módját, a tervezett és megvalósult berendezés indokolását, a tervezett megoldások előnyeit, a műszaki adatait,
- b.) a világítási berendezés létesítési helyére (helyiség, helyiségek, vagy külső tér) vonatkozó, a megvalósult állapotot tartalmazó-, kiviteli terv szintű-, (belső tér esetén legalább 1:100 léptékű) tervrajzokból álló világítási tervdokumentációját,
- c.) a megvalósult berendezés világítástechnikai adatait (megvilágítás, egyenletesség, színhőmérséklet, színvisszaadás, káprázáskorlátozás stb.), műszaki-, és gazdaságossági jellemzőit (beépített teljesítmény, működtetési mód, fenntartási és üzemeltetési költségek stb.). Minden jellemző ismertetése során fel kell tüntetni annak eredetét (számított, mért vagy katalógus adat). Ha a tervezett és megvalósult berendezés között különbség van, ismertetni kell az eltérések mibenlétét, okát, következményeit,
- d.) a megvalósult világításról készült olyan fényképeket, amelyek a világítás eredményeként létrejött vizuális környezetet mutatják be, azaz berendezett helyiségeket világítási berendezéssel együtt. Annyi fényképen kell bemutatni a

területet (helyiséget, helyiségeket vagy külső teret) hogy azok áttekintést adjanak a megvalósult berendezésre vonatkozóan. Ha van előzetes vizualizáció (látványterv), célszerű azt is mellékelni.

4.2. *Formai követelmények:*

A pályázatot „jelige” alatt kell beküldeni. A pályázati anyagot úgy kell összeállítani, hogy annak egyetlen dokumentumáról (szöveges lapjáról, tervlapjairól) se legyen azonosítható a pályázó neve, cége.

4.3. *A pályázók egyéb feladatai:*

Az első fordulóból tovább jutók erről a postai értesítést kapnak. Ennek kézhezvételétől számított 10 munkanapon belül két oldalas összefoglalót és egy oldalnyi képanyagot kell összeállítaniuk az Elektrotechnika folyóiratban történő megjelentetés valamint a kamarai közlés céljából. Közlésre szánt anyag szöveges részét szerkeszthető fájl formátumban kell megküldeni. A határidő be nem tartása a II. fordulóból történő kizárást vonja maga után.

5. A pályázati anyag megküldése:

5.1. *A pályázati anyag formátuma:*

A pályázatot két, különálló, - feladóként a „jeligét” tartalmazó - zárt borítékban kell megküldeni:

Az első boríték tartalmazza a pályázat anyagát az 5. pont szerint elektronikus formában, a szöveges és a rajzos részeket PDF-, a fényképeket általánosan kezelhető (JPG, PNG, TIFF stb.). formátumban, CD adathordozón, 2 példányban, azonos tartalommal.

A második borítékban helyezendő el:

- a pályázó adatait tartalmazó adatlap (a „jelige” és a pályázó azonosítására)
- „NYILATKOZAT” ami tartalmazza:
 - az eredeti projekt megrendelőjének-, tervezőjének (ha az nem a pályázó) valamint a pályázó munkáltatójának (ha az nem a pályázó) hozzájárulását, hogy a pályázó a projekttel (projekt-résszel) pályázhat,
 - a pályázó(k) kijelentését(it), hogy a pályázat beadásával a pályázat szabályait elfogadja(ák), a meghozott döntést elismeri(k),
 - annak kinyilvánítását, hogy a pályázati anyag a saját szellemi terméke(ük).

5.2. *A pályázati anyag címzettje:*

A pályázatot a MEE Világítástechnikai Társaság, 1042 Budapest, Árpád út 67. I./6. címre lehet eljuttatni, kizárólag postai úton.

A borítékon feltüntetendő: „*PRO LUMINE pályázat*”.

A beküldött pályázati anyag - az eredménytől függetlenül- nem kerül visszaadásra.

5.3. *Beküldési határidő:*

A pályázat postára adásának határideje: 2019. szeptember 20.

5.4. *Egyéb feltétel:*

Az 5.1. - 5.4. pontban felsorolt feltételek hiányos teljesítése kizáró ok lehet.

6. Díjazás:

6.1. *Első forduló:*

Az első forduló után a továbbjutott pályázók a VTT és a MMK-ELT által adományozott, alábbi OKLEVELET kapják:

„Pro Lumine – Innovatív világítás 2019 díjra jelölt – funkcionális világítás kategóriában”

„Pro Lumine – Innovatív világítás 2019 díjra jelölt – díszvilágítás világítás kategóriában”

„Pro Lumine – Innovatív világítás 2019 díjra jelölt – közösségi létesítményvilágítás kategóriában”

„Pro Lumine – Innovatív világítás 2019 díjra jelölt – sportvilágítás világítás kategóriában”

„Pro Lumine – Innovatív világítás 2019 díjra jelölt – látványvilágítás kategóriában”

Ezen felül lehetőséget kapnak a pályamű bemutatására az Elektrotechnika folyóiratban és a VTT valamint az MMK- ELT honlapján. Abban az esetben, ha a beérkezett pályaművek között az adott kategóriában nincs a zsűri által továbbjutásra érdemesnek ítélt pályázat, az oklevél nem kerül kiadásra.

6.2. *Második forduló:*

A második fordulóban választja ki a zsűri a VTT és a MMK- ELT által adományozott, alábbi díjakat elnyerő díjazottakat:

„Pro Lumine – Innovatív világítás díj 2019 – funkcionális világítás kategóriában”

„Pro Lumine – Innovatív világítás díj 2019 – díszvilágítás világítás kategóriában”

„Pro Lumine – Innovatív világítás díj 2019 – közösségi létesítményvilágítás kategóriában”

„Pro Lumine – Innovatív világítás díj 2019 – sportvilágítás világítás kategóriában”

„Pro Lumine – Innovatív világítás díj 2019 – látványvilágítás kategóriában”

Minden kategóriában egy díj kerülhet kiadásra. Abban az esetben, ha az 1. fordulóból továbbjutott pályaművek között az adott kategóriában nincs a zsűri által „díjazásra” érdemesnek ítélt pályázat, akkor az érintett kategóriában nem ítélik oda a „díjat”.

Átadásra kerül a VTT által készített plakett, és az MMK- ELT elismerő oklevele is.

6.3. *A „díj” átadása:*

A „díjak” átadására az MVA és VTT közös rendezvényén, a Lux et Color Vesprimiensis Konferencián kerül sor 2019. október 11-én Veszprémben, amelyre a Díjazottak meghívást kapnak.

Budapest, 2019. július 29.