

# CSAOSZ HÍRLEVÉL

2025. november-december



## Tartalomjegyzék

<b>A CSAOSZ Titkárság hírei .....</b>	<b>3</b>
Megjelentek a 2026 évi EPR díjak.....	3
A CSAOSZ egyeztet a műanyag italtartó poharak szabályozásáról .....	5
CSAOSZ őszi konferencia .....	6
CSAOSZ által tartott szakmai előadások.....	7
Vezetőváltás az Energiaügyi Minisztériumban.....	7
Ülésezett a CSAOSZ Elnöksége és Felügyelőbizottsága.....	7
A CSAOSZ rendkívüli közgyűlése.....	7
<b>MSZT hírei – Az iparágunkat érintő szabványállomány változásai .....</b>	<b>8</b>
<b>Interpack 2026 – Düsseldorf, Németország .....</b>	<b>8</b>
<b>Interpress – csomagolóiparhoz kapcsolódó2026-2027. évi kiállítások és vásárok .....</b>	<b>9</b>

## A CSAOSZ Titkárság hírei

### Megjelentek a 2026 évi EPR díjak

A [Magyar Közlöny](#) 142/2025 számában megjelent az **energiaügyi miniszter 33/2025. (XI. 28.) EM rendelete** a hulladékgazdálkodási intézményi résztvevők ellátásával összefüggő díjak, a díjalkalmazási feltételek, valamint a díjmegfizetés rendjének 2026. évi megállapításáról.

A rendelet a következő díjakat tartalmazza:

- A 272/2023. (VI. 29.) Korm. rendelet szerinti díjak a gazdálkodó szervezeteknél képződő, elkülönítetten gyűjtött hulladékokra (pl. műanyag, papír, fém, üveg, biohulladék).
- A Ht. 33. § (6) bekezdése szerinti díjak a települési önkormányzatok által fizetendő koncessziós díjak a köztisztasági hulladékgazdálkodási tevékenységekért (rendszeres és eseti szolgáltatások).
- A Ht. 32/B. § (4) bekezdése szerinti csatlakozási és szolgáltatási díjak a kötelezően visszaváltási díjas termékekre (pl. italos palackok, dobozok).
- **A Ht. 30/A. § (5) bekezdése szerinti kiterjesztett gyártói felelősségi (EPR) díjak a 80/2023. (III. 14.) Korm. rendelet szerinti körforgásos termékekre**

A szövetségi összefogással képviselt folyamatos érdekképviseleti tevékenységünk, valamint a novemberben több társszövetséggel együtt kiadott [sajtóközleményünk](#) eredményeként nem emelkednek tovább a díjak, holott a koncessziós társaság ismételten kifejezetten emeléseket kért a jogalkotótól.

2026. január 01.-től maradnak a 2025. október 1-től módosított EPR díjtételek:

Megnevezés	EPR díjak 2025. szeptember 30.-ig	2026. évi EPR díjak (2025. okt 1-től hatályosak)
	EPR díj Ft/kg	EPR díj Ft/kg
<b>1 csomagolás</b>		
1 műanyag	219	219
2 hullámpapírlemez	173	173
2 karton	173	173
2 más papír	173	173
2 papír	173	173
3 alumínium	186	186
3 fém	186	186
3 más fém	186	186
4 fa	19	22
5 textil csomagolás	67	148
6 üveg	77	107
7 társított	168	191
8 egyéb csomagolás	129	129
<b>2 SUP</b>		
SUP műanyag	219	219

SUP társított	168	168
SUP egyéb	113	113
<b>3 EEB</b>		
01 hőcserélő berendezés	116	116
02 képernyő, monitor	362	362
03 LED lámpa	306	419
04 gázkisülésű lámpa	306	419
05 lámpa, a LED lámpa és a gázkisülésű lámpa kivételével	306	419
06 nagy gép	124	124
07 nagyméretű világítótest	124	124
08 fotovoltaikus panel	63	63
09 kis gép	261	261
10 kisméretű világítótest	261	261
11 kisméretű számítástechnikai berendezés és távközlési berendezés	261	261
<b>4 ELEM</b>		
1 hordozható elem, akkumulátor	160	160
2 ipari elem, akkumulátor	239	239
3 gépjármű elem, akkumulátor	238	390
<b>5 irodai papír</b>		
irodai papír vagy hulladék	128	128
<b>6 reklámhordozó</b>		
reklámhordozó papír vagy hulladék	94	94
<b>7 sütőolaj és zsír</b>		
sütőolaj	36	62
sütőzsír	36	62
<b>8 textil</b>		
lábbeli	145	164
lakástextíliák	145	164
ruházati cikkek	145	164
<b>9 fabútor</b>		
bútor fából vagy hulladék	17	51
<b>gumi</b>		
gumi légabroncs	137	137
tömör vagy kisnyomású gumiabroncs	137	137
újrafutóztott gumi légabroncs	137	137
<b>Jármű</b>		
M1 járműkategória	21	36
N1 járműkategória	21	36

A kiterjesztett gyártói felelősségi díjak közé két új díjkategória kerül bevezetésre, melyekre a megálapított díj 239 Ft/kg:

- könnyűszállítóeszköz-elem, -akkumulátor,
- elektromosjármű-elem, -akkumulátor.

### **A CSAOSZ egyeztet a műanyag italtartó poharak szabályozásáról**

A CSAOSZ iparági szövetségekkel közösen hivatalos szakmai észrevételeket és jogszabály-módosítási javaslatokat juttatott el az illetékes minisztériumhoz az egyszer használatos műanyagtermékek forgalomba hozatalát korlátozó 301/2021. (VI. 1.) kormányrendelettel kapcsolatban.

A jelenlegi hazai szabályozás értelmében 2026. július 1-jétől tilos lenne a műanyag italtartó poharak – valamint azok teteje és fedele – forgalomba hozatala Magyarországon. A CSAOSZ álláspontja szerint ez a tiltás a jelenlegi piaci és technológiai realitások mellett aránytalan terhet ró a gyártókra és a teljes vendéglátóipari értéklánra.

Az elmúlt években a SUP szabályozás szellemének megfelelően a hazai piacon szinte teljes mértékben elterjedtek a papíralapú italtartó poharak, amelyek csupán minimális – jellemzően 10% alatti – műanyagtartalommal rendelkeznek. Ezek a termékek gyakorlatilag kiváltották a korábbi, 100%-ban műanyag poharakat, és mintegy 90%-kal csökkentették a vendéglátásban, gyorséttermekben és italautomatákban felhasznált műanyag mennyiségét.

A jelenlegi jogszabály ugyanakkor a legkisebb – akár 0,1% – műanyagtartalmú poharakat is teljes értékű műanyagtermékként kezeli (*egyezően a SUP irányelvvel*), ami 2026-tól teljes körű tiltást eredményezne (*ellentétben a SUP irányelvvel*) Magyarországon. Ez különösen problémás annak fényében, hogy az Európai Unió többi tagállamában ezek a termékek továbbra is forgalomban maradhatnak, miközben az új uniós PPWR rendelet csak 2030. január 1-től írja elő a műanyagtartalmú poharak kivezetését a vendéglátásban.

A CSAOSZ és tagszervezetei hangsúlyozzák: a gyártók visszajelzései alapján rövid távon nem állnak rendelkezésre minden termékkörben valóban műanyagmentes, funkcionálisan is megfelelő alternatívák, különösen a poharak teteje és fedele esetében. A túl korai és nem összehangolt nemzeti tiltás versenyhátrányt okozna a hazai gyártóknak, miközben nem szolgálná hatékonyabban a környezetvédelmi célokat.

Ennek megfelelően a CSAOSZ azt javasolja, hogy a hazai szabályozás igazodjon az uniós PPWR rendelet ütemezéséhez, és a 2026–2030 közötti átmeneti időszakban továbbra is lehetővé váljon a legfeljebb 10% műanyagtartalmú italtartó poharak forgalomba hozatala, valamint kerüljön ki a tiltás alól a poharak teteje és fedele. Alternatív megoldásként a teljes tiltás hatálybalépését indokoltnak tartja 2030. január 1-jére halasztani.

A CSAOSZ célja, hogy a környezetvédelmi törekvések és a gazdasági realitások közötti egyensúlyt megteremtve, kiszámítható és versenyképes szabályozási környezetet biztosítson a hazai gyártók számára. Ennek érdekében a Szövetség személyes szakmai egyeztetést kezdeményezett a minisztérium vezetésével és szakértőivel.

## CSAOSZ őszi konferencia



A CSAOSZ 2025. november 20-án tartotta meg hagyományos, őszi végi szakmai konferenciáját, amely idén is több mint száz fő részvételével, kizárólag személyes jelenléttel valósult meg. A rendezvény központi kérdése az volt, hogy a csomagolóipar előtt álló jelentős szabályozási, technológiai és piaci változások mikor és milyen irányban formálják át az ágazatot – innen a konferencia sokatmondó címe: „... merre van az arra?”.

A nyitó plenáris szekcióban a résztvevők átfogó képet kaptak a csomagolási szektort érintő legfontosabb uniós és hazai folyamatokról. Dr. Szabó Csilla előadásában a kiterjesztett gyártói felelősségi rendszer jogalkotói ta-

pasztalatait és a PPWR-rel kapcsolatos kormányzati elvárásokat ismertette. Ezt követően Dr. Nagy Dániel az EUDR szabályozás hatósági megközelítéséről adott részletes tájékoztatást.



A konferencia második felében a program két párhuzamos szekcióban folytatódott. A környezetvédelmi szabályozás szekcióban kiemelt figyelmet kapott az EPR-rendszer működése és a befizetett díjak hasznosulása: a MOHU képviselésében elhangzott előadás konkrét fejlesztési irányokat mutatott be a csomagolási hulladékok kezelésében. Emellett napirendre kerültek az uniós „jogszabálycsomagok”, a 2026-os hatósági ellenőrzési fókuszok, valamint a zöldállításokkal (greenwashing) kapcsolatos hatósági elvárások és kockázatok is.

A Tudásközpont szekció a gyakorlati megoldásokra és az innovációra helyezte a hangsúlyt. A résztvevők megismerhették a GS1 szabványok szerepét az EUDR-megfelelésben, a digitális csomagolástervezés lehetőségeit, a csomagolóanyag-vizsgálatok gyakorlati tapasztalatait, valamint az új hullámborda-típusok műszaki jellemzőit. A szakmai újdonságok bemutatása idén is fontos eleme volt a konferenciának, különösen a tervező-fejlesztő szakemberek számára.

A nap zárásaként a CSAOSZ az Interpack 2026 kiállítással kapcsolatos tervekről és lehetőségekről is tájékoztatást adott, tovább erősítve a nemzetközi szakmai kapcsolódásokat.

A novemberi konferencia ismét bebizonyította, hogy a CSAOSZ nemcsak szakmai fórumot teremt a csomagolóipar szereplőinek, hanem aktív érdekképviselési szerepet is betölt: hidat képez a

jogalkotók, a hatóságok, a kutatói szféra és a gyártók között. A rendezvény egyszerre adott stratégiai iránymutatást és gyakorlati kapaszkodókat egy gyorsan változó szabályozási környezetben.

### **CSAOSZ által tartott szakmai előadások**

Ez elmúlt időszakban Gönci Beáta nagy visszhangot kiváltott előadást tartott a HOSZ Hulladékgazdálkodók Országos Szövetsége konferenciáján 2025. november 25-én.

Nagy Miklós az Óbudai Egyetem tudományos konferenciájának nyitó előadását tartotta 2025. november 18-án, majd PPWR témában adott elő a Magyar Festékgyártók Országos Szövetségének taggyűlésén 2025. november 24-én.

### **Vezetőváltás az Energiaügyi Minisztériumban**

A miniszterelnök Dr. Nagy Mártát, az Energiaügyi Minisztérium Körforgásos Gazdaságért felelős helyettes államtitkárát 2025. november 10-én folyamán felmentette tisztségéből, helyére pedig Dr. Szabó Csilla főosztályvezetőt léptette elő.

Dr. Nagy Mártának köszönjük munkáját, Dr. Szabó Csillának pedig eredményes munkát kívánunk és bízunk abban, hogy az eddigi szoros együttműködést a jövőben még hatékonyabban tudjuk folytatni.

### **Ülésezett a CSAOSZ Elnöksége és Felügyelőbizottsága**

2025. november 26-án ülést tartott a CSAOSZ Felügyelőbizottsága.

A napirenden a CSAOSZ 1-10 havi gazdálkodásának áttekintése, továbbá Magyar Béla FB tag a 2026. januárban lejáró mandátuma miatt összehívott rendkívüli közgyűlés előkészületeinek áttekintése szerepelt.

Az FB jóváhagyólag tudomásul vette a Szövetség eredményes gazdálkodásáról szóló beszámolót.

A CSAOSZ Elnöksége az FB ülés után gyűlt össze, azonos naprenddel. A grémium a napirendekhez készített írásos előterjesztéseket jóváhagyólag tudomásul vette, egyben 2025. december 11-ére rendkívüli közgyűlést hívott össze.

A rendkívüli ülés oka pedig az, hogy Magyar Béla FB tag mandátuma 2026. január hónap folyamán lejár, a 3 tagú bizottság két fővel nem működhetne, így a jogszerűségfenntartása miatt volt szükség a közgyűlés összehívására.

### **A CSAOSZ rendkívüli közgyűlése**

2025. december 11-én hibrid formában megtartott közgyűlést – Elnök úr távolléte okán – rangidős társelnökként Vízkeleti György vezette le.

Az ülés határozatképes volt, Magyar Béla FB tagságát a közgyűlés úgy hosszabbította meg, hogy annak lejáratát a másik két tagéval azonos időre essen.

## MSZT hírei – Az iparágunkat érintő szabványállomány változásai

### Új nemzeti szabványok:

MSZ EN 15342:2025 Műanyagok. Újrahasznosított műanyagok. Az újrahasznosított polisztirol (PS) jellemzése

MSZ EN 15344:2025 Műanyagok. Újrahasznosított műanyagok. Az újrahasznosított polietilén (PE) jellemzése

MSZ EN 15345:2025 Műanyagok. Újrahasznosított műanyagok. Az újrahasznosított polipropilén (PP) jellemzése

MSZ EN 15347-2:2025 Műanyagok. Szelektált műanyag hulladékok. 2. rész: A szelektált polietilén- (PE-) hulladék minőségosztályai és jellemző vizsgálati módszerei

MSZ EN 15347-3:2025 Műanyagok. Szelektált műanyag hulladékok. 3. rész: A szelektált polipropilén- (PP-) hulladék minőségosztályai és jellemző vizsgálati módszerei

MSZ EN 15347-4:2025 Műanyagok. Szelektált műanyag hulladékok. 4. rész: A szelektált poli(etilén-tereftalát)- (PET-) hulladék minőségosztályai és jellemző vizsgálati módszerei

MSZ EN 15347-5:2025 Műanyagok. Szelektált műanyag hulladékok. 5. rész: A szelektált poli(vinil-klorid)- (PVC-) hulladék minőségosztályai és jellemző vizsgálati módszerei

MSZ EN 15347-6:2025 Műanyagok. Szelektált műanyag hulladékok. 6. rész: A szelektált polisztirol- (PS-) hulladék minőségosztályai és jellemző vizsgálati módszerei

MSZ EN 18067:2025 Műanyagok. Újrahasznosított műanyagok. Az újrahasznosított akrilnitril-butadién-sztirol (ABS) jellemzése

MSZ EN 415-2:2025 Csomagológépek biztonsága. 2. rész: Csomagológépek az előregyártott, merev falú csomagolóeszközökhöz

### Szabványok szövegének változása:

MSZ ISO 20768:2019 Aeroszolt előállító készülékek. Rutinanalitikai elszívatógép. Fogalommeghatározások és szabványos feltételek

## Interpack 2026 – Düsseldorf, Németország

2014 óta minden megrendezett interpack szakvásáron közösségi magyar standon jelenhettek meg a világ csomagolóiparának színe-java előtt a megmérettetést vállaló magyar magántulajdonú KKV-k.

2025. november 28-án megtartottuk az elő teljes ismerkedő – online – találkozót a magyar stand résztvevőivel, valamint a HEPA és a BD-Expo Kft. képviselőivel.

Varga Edina, a HEPA osztályvezetője az előttünk álló legfontosabb feladatokat ismertette, Máté Szilvia (BD-Expo) pedig praktikus tanácsokat osztott meg valamennyiünkkel.

A tanácskozást jövő év elején folytatjuk.

A közösségi magyar stand a 8/a pavilonban kapott helyet közel 70 m<sup>2</sup>-es sarokstandon. A résztvevők a CODEX Zrt., a Krajcár Kft., a Pikopack Zrt., a Sipospack Kft. és a Volánpack Zrt. mellett a HEPA és a CSAOSZ lesznek.

A részvételt HEPA szakmai és pénzügyi támogatása és a CSAOSZ szervezői, katalizátori munkája teszi lehetővé.

Izgalommal várjuk és készülünk a csomagolóipar „origó”-jára.



### Interpress – csomagolóiparhoz kapcsolódó 2026-2027. évi kiállítások és vásárok

Alább találják a csomagoláshoz kapcsolódó jövő évi kiállítások táblázatát.

Lengyelország <b>Poznan</b>	2026. IX. 23-25.	<b>Taropak</b>	Nk* csomagolástechnikai szakkiállítás turnus: évente
Németország <b>Düsseldorf</b>	2026. I. 7-9.	<b>PSI</b> Promo World	Nk* reklámajándék,-promóciós eszközök szakvására turnus: évente
Németország <b>Düsseldorf</b>	2026. V.7-13.	<b>Interpack</b>	Nk* csomagolóipari szakkiállítás turnus: háromévente
Németország <b>Düsseldorf</b>	2028. V. 9-17.	<b>drupa</b>	Nyomdászati és nyomtatott média világkiállítás turnus: négyévente
Németország <b>Düsseldorf</b>	2028. X. 18-25.	<b>K</b> Kunststoff + Kautschukmesse	Nk* műanyag,- és gumiipari szakkiállítás turnus: háromévente
Németország <b>Friedrichshafen</b>	2026. X. 12-16.	<b>Fakuma</b>	Nk* műanyag-feldolgozóipar szakkiállítás turnus: évente (ha nincs a düsseldorfi K)
Németország <b>München</b>	2026. VI. 10-11.	<b>CosmeticBusiness**</b>	Nk*kozmetikai beszállítóipar szakvására turnus: évente
Németország <b>Nürnberg</b>	2027. IX. 21-23.	<b>FachPack</b>	Nk* csomagoló,- és nyomdaipari szakkiállítás turnus: évente (kivéve, ha a düsseldorfi Interpack is arra az évre esik)

Ország/Város	Időpont	Rendezvény	Tematika
Anglia <b>Birmingham</b>	2026. II.11-12.	<b>Label &amp; Print &amp; Packaging Innovation</b>	Nk* csomagolás,-nyomda,-technikai szakkiállítás turnus: évente
Anglia <b>Birmingham</b>	2026. IX. 22-24.	<b>PPMA Total Show</b> (inkl. Pakex, Interphex)	Nk* feldolgozó,-és csomagológép kiállítás turnus: évente
Anglia <b>Birmingham</b>	2026. VI. 2-4.	<b>InterPlas</b>	Nk* műanyag szakkiállítás turnus: háromévente
Egyesült Arab Emírák <b>Dubai</b>	2026. III. 31-IV.2.	<b>Gulf Print / Gulf Pack</b>	Nk* nyomda,- és csomagolási szakkiállítás turnus: kétévente
Franciaország <b>Párizs</b>	2026. III. 10-12.	<b>JEC World</b>	Nk* műanyagipari / kompozit kiállítás turnus: évente
Franciaország <b>Párizs</b>	2026. XI.24-26.	<b>all 4 pack</b> emballage & manutention	Nk* csomagolóipari,-logisztikai szakkiállítás turnus: kétévente
Hollandia <b>Amszterdam</b>	2026. V. 19-20.	<b>PLMA</b> World of Private Label	Nk* sajátmárkás termékek európai kiállítása turnus: évente
Kína <b>Shanghai</b>	2026. IX.22-27.	<b>Worldskills</b>	Fiatalok világméretű versenye 58 szakmában turnus: kétévente
Lengyelország <b>Kielce</b>	2026. V. 19-22.	<b>Plastpol</b>	Nk* műanyag-feldolgozási szakk vásár turnus: évente

Németország <b>Stuttgart</b>	2027. III. 3-5.	<b>wetec**</b> EXPO 4.0 keretében Print.Produce.Promote.	Nk* reklámtechnika, digitális nyomtatás, fényreklám, digitális signage szakkiállítás (párhuzamosan TecStyle Visions) turnus: kétévente
Németország <b>Stuttgart</b>	2027. III. 3-5.	<b>TecStyle Visions**</b> EXPO 4.0 keretében Print.Produce.Promote.	Nk*textilkikészítés és ruházat individualizálás (párhuzamosan wetec) turnus: kétévente
Németország <b>Stuttgart</b>	2026. X. 6-8.	<b>BondExpo</b>	Nk* ipari ragasztás technológia szakkiállítás turnus: évente
Nigéria <b>Lagos</b>	2026. III. 24-26.	<b>plastprintpack &amp; agrofood</b> <b>NIGERIA</b>	Nk* műanyag,-nyomda,-csomagolás szakk vásár turnus: évente
Olaszország <b>Bologna</b>	2026. III.26-28.	<b>COSMOPACK</b> (COSMOPROF Worldwide-n belül)	Nk*kozmetikai csomagolástechnikai szakkiállítás turnus: évente
Olaszország <b>Milánó</b>	2028. V. 29-VI.1.	<b>IPACK-IMA</b>	Nk* csomagoló és feldolgozó gépek szakkiállítása turnus: háromévente
Olaszország <b>Milánó</b>	2026. VI. 9-12.	<b>Plast</b>	Nk* műanyagipari szakkiállítás turnus: háromévente
Románia <b>Bukarest</b>	2026.V.	<b>packshow</b>	Csomagolás-technológiai szakkiállítás turnus: évente

Spanyolország <b>Barcelona</b>	2026. V. 19-22.	<b>FESPA</b> Global Print Expo	Nk* nyomdaipari vilákkiállítás turnus: évente
Spanyolország <b>Barcelona</b>	2027. V. 4-7.	<b>Hispack</b>	Nk* csomagolástechnikai szakkiállítás turnus: háromévente
Spanyolország <b>Barceloa</b>	2027. X. 5-8.	<b>LOUPE Europe</b> (volt Labelexpo Europe)	A címkegyártás vilákkiállítása turnus: kétévente
Spanyolország <b>Barcelona</b>	2026. VI. 2-5.	<b>EquiPlast</b>	Nk* műanyag,-és gumiipari szakkiállítás turnus: háromévente
Svédország <b>Göteborg</b>	2027. X. 26-29.	<b>Scanpack</b>	Nk* csomagolóipari vásár turnus: háromévente