

CREATON Palacsere Program

Veszélyes hulladék elszállítási szolgáltatás

Általános részvételi feltételek

A CREATON a tetőcserép gyártók közül 2015 eleje óta elsőként bevezetett és máig egyedülálló szolgáltatást kínál Vásárlói és Partnerei részére.

Az új szolgáltatás lényege, hogy a CREATON egy veszélyes hulladék begyűjtéssel, szállítással, és ártalmatlanítással foglalkozó céggel (Design Kft.) együttműködve biztosítja a felújítás során keletkező veszélyes hulladékok elszállítását.

A szolgáltatás tartalmazza a veszélyes hulladék elszállítását, ártalmatlanítását és dokumentációját, mindezt Magyarország területén egységesen a legkedvezőbb áron, egyszerűsített adminisztrációval.

Veszélyesnek minősülő tetőfedő anyagok:

EWC 17 06 05 – azbeszt tartalmú építőanyag (síkpala és hullámpala)

EWC 17 06 03 – bitumen zsindely és bitumen hullámlemez

A szolgáltatás igénybevétele során a CREATON közvetítőként vesz részt, vagyis a hulladék ártalmatlanító cég szolgáltatásait és kiemelten kedvező díjait közvetíti Ügyfelei részére.

A szolgáltatás megrendelése és a díjfizetés közvetlenül a hulladék ártalmatlanító cég felé történik.

A kedvezményes díjú szolgáltatás igénybevételének feltétele, hogy a CREATON South-East Europe Kft. által gyártott, illetve forgalmazott tetőfedő anyagok (CREATON kerámia tetőcserép, beton tetőcserép) kerüljenek beépítésre. A vásárlást számlával kell igazolni.

A szolgáltatás igénybevételének menete:

1. Válassza ki a CREATON tetőcserepet, amelyre a veszélyes hulladéknak minősülő azbeszt tartalmú sík-, vagy hullámpalát, illetve bitumen zsindelyt, vagy bitumen hullámlemezt szeretné cserélni.
2. A veszélyes hulladék elszállításához szükséges mennyiségű big-bag zsákot a tetőcserép megrendelésével egyidejűleg rendelje meg a CREATON márkakereskedőnél a megrendelt tetővel négyzetméter arányos mennyiségben.
3. A megrendelt zsákokat a tetőcseréppel együtt, vagy igény esetén azt megelőzően szállítjuk ki a megadott szállítási címre.
4. A hulladékelszállítási szolgáltatást a Design Kft. honlapján letölthető (www.designkft.hu/megrendeles/) **Szállítási Megrendelő** segítségével rendelhetik meg a Design Kft. által nyújtott feltételekkel.

Az egyedülállóan kedvező díjazás az alábbiakat foglalja magában:

- kedvezményes kiszállási díj
- gépjárműre történő felrakodás és elszállítás költségeit (csak megfelelően-előkészített hulladékok esetében)
- az elszállított veszélyes hulladékok ártalmatlanítását
- a szükséges kísérő dokumentumok biztosítását (szállítólevél, „SZ” kísérőjegy, mérlegjegy)

Kedvezményes kiszállási díj				
13.700 Ft + Áfa/alkalom				
EWC-szám	Veszélyes hulladék	Kedvezményes díj	Csomagolás módja	Szállítás módja
17 06 05	azbeszt tartalmú építőanyag	81 Ft/kg + Áfa	big-bag zsákban raklapra helyezve vagy raklapon körbefóliázva	emelőhátfalas autóval*
17 06 05	azbeszt tartalmú építőanyag	91 Ft/kg + Áfa	big-bag zsákban raklapra helyezve vagy raklapon körbefóliázva	önrakodós autóval**
17 06 03	bitumenes zsindelel/bitumenes hullámlemez	81 Ft/kg + Áfa	big-bag zsákban raklapra helyezve vagy raklapon körbefóliázva	emelőhátfalas autóval*
17 06 03	bitumenes zsindelel/bitumenes hullámlemez	91 Ft/kg + Áfa	big-bag zsákban raklapra helyezve vagy raklapon körbefóliázva	önrakodós autóval**

Megjegyzés:

* **Emelőhátfalas autóval** történő szállítás esetén, a munkaterületen sima, szilárd burkolatú felületnek kell lenni, ahová a gépjármű vezetője le tudja engedni az emelőhátfalat, és egy kézi békaemelővel a raklapokat rá tudja húzni az emelőhátfalra.

** Amennyiben nincs szilárd felület, úgy **önrakodós autóval** történik a szállítás. Ebben az esetben kb. 3-4 m-re meg kell tudnia közelítenie a raklapokat/big-bag zsákokat az autónak.

Nagyobb projektek, felújítások esetén, 5.000 m² veszélyes hulladék felett egyedi ajánlat kérhető a Design Kft.-től, Opris Imolától (oprisimola@designkft.hu).

A hulladékszállítás lebonyolításával kapcsolatban kérdés esetén forduljon bizalommal a Design Kft. munkatársaihoz:

E-mail: tetocsere@designkft.hu

Telefon: 30/399-2712

A Design Kft. **Általános Szolgáltatási Keretszerződéses Feltételeit** (ÁSZF) itt tekintheti meg: www.designkft.hu/aszf.pdf