



BRAMAC

Veszélyes hulladék elszállítási szolgáltatás

Általános részvételi feltételek

A környezetbarát felújítások kivitelezése épp olyan fontos a BMI Magyarország Kft. számára, mint környezetünk megóvása vagy a fenntarthatóság biztosítása a következő generációk számára. Vállalatunk ezért döntött úgy, hogy segítséget nyújt vásárlóinak és partnereinek a palatető felújítása során keletkező, környezetre ártalmas veszélyes hulladék szakszerű eltávolításában. Ezért indítottuk el Palacsere Programunkat.

A Palacsere Programban a hazai piac egyik legnagyobb veszélyes hulladék kezeléssel foglalkozó cégével, a Design Kft.-vel együttműködve biztosítjuk a tetőfelújítás során keletkező veszélyes hulladékok elszállítását és ártalmatlanítását.

A BMI Magyarország Kft. a hulladékkezelő partner szolgáltatásait és kedvező díjait közvetíti Vásárlói és Partnerei részére igénybevétele során, így a szolgáltatás megrendelése és a díjfizetés közvetlenül Design Kft. felé történik.

A szolgáltatás tartalmazza a veszélyes hulladék elszállítását, ártalmatlanítását és ennek dokumentációját.

Veszélyes hulladéknak minősülő tetőfedő anyagok:

EWC 17 06 05 - azbeszttartalmú pala (síkpala és hullámpala)

EWC 17 09 03 - bitumen zsindely, bitumen hullámlemez

A szolgáltatás igénybevételenek folyamata

Az alábbi pontokban ismertetjük Önnel, milyen módon tudja igénybe venni a hulladék begyűjtési és kezelési szolgáltatást.

1. Bramac tetőrendszer kiválasztása

Kereskedő Partnereink vagy tanácsadó kollégáink segítségével válassza ki az Ön elképzeléseinek és igényeinek leginkább megfelelő Bramac tetőrendszert.

Részletes termékínálatunkról a www.bmigroup.com/hu weboldalon vagy a BMI Bramac termékeket forgalmazó kereskedésekben tájékozódhat.



BRAMAC

2. Bramac tetőrendszer és veszélyes-hulladék gyűjtőzsák rendelése

Rendelje meg kereskedő Partnerünknel Bramac tetőrendszerét, és ezzel egyidejűleg a veszélyes hulladék elszállításához szükséges mennyiségű UN minősítésű gyűjtőzsákot (BIG-BAG zsák).

A BIG-BAG zsák díja: bruttó 9.144 Ft/darab, amit a Bramac tetőrendszerével együtt szállítunk ki.

Egy BIG-BAG zsákba kb. 5-900 kg pala, ill. 4-600 kg bitumenes zsindeley fér, típustól és rakodási módtól függően. Amennyiben a keletkező hulladék azbesztet tartalmazó hullámpala, úgy nem szükséges BIG-BAG zsák igénylése.

Tanácsadó kollégáink szívesen segítenek Önnek a szükséges BIG-BAG zsák mennyiségek kalkulálásában és a kereskedő Partner kiválasztásában.

3. A hulladék elhelyezése a felújítás helyszínén

A veszélyes hulladékká vált tetőfedő anyagot tegye egy raklapon lévő BIG-BAG zsákba úgy, hogy minél nagyobb mennyiséget tudjon benne elhelyezni és ügyeljen arra, hogy a zsák fala ne sérüljön. Kérjük, hogy csak UN minősített veszélyes anyag gyűjtő zsákot használjon, mert a szolgáltatást végző partner cég csak ebben az esetben vállalja a helyszínről az elszállítást.

Azbesztet tartalmazó hullámpala elhelyezése esetén nem szükséges BIG-BAG zsák használata, mivel ezen hulladékot elegendő fa raklapra egymásra szabályszerűen, szállításra alkalmas állapotban elhelyezni, majd zsugorfóliával körbetekerni vagy pántoló szalaggal lefogatni.

A raklapok biztosítása a Megrendelő feladata.

A tetőfelújítás során keletkezett veszélyes hulladékokat, azbeszttartalmú palát (síkpala és hullámpala), bitumen zsindeleyt, bitumen hullámlemezt külön BIG-BAG zsákban/raklapon kell elhelyezni. A raklapok szállítható állapotban, minimum 800x1200 mm méretűek kell, hogy legyenek.

A raklapokat minden esetben az elszállítást végző tehergépkocsi számára könnyen megközelíthető, szilárd burkolattal rendelkező helyre kell helyezni úgy, hogy kézi raklapemelő béka használatával a sofőr rá tudja húzni az emelőhátfalra.

Szilárd burkolat hiányában a szállítás önrakodós tehergépkocsival történik. Ennél a szállítási módnál a raklapokat vagy BIG-BAG zsákokat az autónak 3-4 méterre meg kell tudnia közelíteni.

A munkavégzés során kérjük a veszélyes hulladéokra vonatkozó munkavédelmi szabályokat szigorúan betartani!



BRAMAC

4. A veszélyes hulladék elszállításának megrendelése online

Az elszállításához szükséges megrendelést a BMI Magyarország Kft. weboldalán **online** is leadhatja a **megrendelő űrlap** segítségével.

Az online megrendelő űrlapot értelemszerűen a saját, illetve a hulladék minőségi és mennyiségi adataival kell kitölteni, a nem kívánatos részt hagyja ki.

5. A veszélyes hulladék elszállításának megrendelése - megrendelőlapon

Az elszállításához szükséges megrendelőlapot a BMI Magyarország Kft. weboldalán **töltheti le.** <https://www.bmigroup.com/hu/szolgáltatások/pala-csere-program/>

A hiánytalanul kitöltött megrendelő lapot küldje el a hulladék-kezelő partnerünk (Design Kft.) e-mail címére: info@designkft.hu vagy a +36 76/483-197-es telefax számára.

6. Előleg megküldése

A megrendelőlap beérkezését követően hulladék-kezelő partnerünk közvetlenül Önnek küld díjbekérőt, az Ön által megadott e-mail (vagy postai) címre, a becsült szolgáltatási díj 50%-ának összegében. Kérjük, banki átutalással küldje meg a díjbekérő bruttó összegét a díjbekérőn szereplő bankszámlaszámra, melynek beérkezése után 3 munkanapon belül hulladék-kezelő Partnerünk kiállítja és megküldi Önnek az előleg számlát.

7. Időpont egyeztetés

Az előleg beérkezésétől számított 10 munkanapon belül a megrendelőn az Ön által megadott e-mail címen vagy telefonszámon hulladék-kezelő Partnerünk munkatársai keresni fogják a szállítás időpontjának egyeztetése céljából. Kérjük, a leegyeztetett szállítási napon mindenképpen biztosítsa a hulladék elszállíthatóságát. A szállítást legkésőbb a szállítást megelőző munkanap 15 óráig lehet lemondani.

8. Fizetés

Az elszállítást követően a Design Kft. telephelyén megtörténik az elszállított veszélyes hulladék mennyiségének pontos mérése, amelyről a Design Kft.-től postán fogja megkapni a hulladék kezelését igazoló „SZ” kísézőjegyet (lapot), valamint az elszámoló számlát, amelyet 8 napon belül kell banki utalással teljesítenie a számlán szereplő bankszámlaszámra.



BRAMAC

Fontos: a hulladék végleges ún. átvett súlyának megállapítása minden esetben a kezelő telephelyén lévő hiteles mérlegen történik! Megrendelő jogosult a saját hulladékának mérése alkalmával - a munkavédelmi szabályok betartása mellett - a méréskor jelen lenni, amennyiben ezen igényét a DESIGN Kft. felé előre nem jelzi és a mérésen nem vesz részt, a hiteles mérés eredményét visszavonhatatlanul elfogadja.

Amennyiben a hulladék és a hozzá tartozó göngyöleg egymástól gazdaságosan nem elválasztható, vagy a végső kezelést végző hulladékkezelő csak egyben tudja kezelni, úgy a hiteles mérések alkalmával a bruttó tömegből a göngyöleg tömege nem kerül levonásra, így a Felek elszámolásában a bruttó súly fogja képezni az elszámolás alapját. (pl. hordós szilárd égetős hulladékok)

Tájékoztató súlyadatok:

Azbeszt tartalmú síkpala (HAK kód:170605) 1 m² síkpala = 15 kg

Azbeszt tartalmú hullámpala (HAK kód:170605) 1 m² hullámpala = 20 kg

Bitumenes tetőlemez (HAK kód:170603) 1 m² bitumenes lemez = 12 kg

(A megadott súly adatok tájékoztató jellegűek, a valóságban + -25% eltérés lehetséges)

A szolgáltatás kedvezményes díjai:

• *kiszállási díj:* 22.000,- Ft+ ÁFA /alkalom

• *kezelési díj:*

- 132 Ft/kg hulladék + ÁFA - emelőhátfalas tgg. esetén (szilárd burkolatú út, raklap, stb.) vagy
- 144 Ft/kg hulladék + ÁFA - önrakodós tgg. esetén.

Kérdés esetén forduljon bizalommal hulladékkezelő Partnerünkhöz:

Design Kft., e-mail: info@designkft.hu,

telefonszám: +36 30/399-2712, weblap: www.designkft.hu

Hulladékkezelő partnerünk általános szerződési feltételeit itt találja, amelynek elfogadása szükséges a hulladékkezelési szolgáltatás igénybevételéhez: <http://designkft.hu/aszf.pdf>

A jogszabálynak megfelelően minimum 10 évig meg kell őriznie a veszélyes hulladék kezelését igazoló „SZ” kísérőjegyet, amivel egy hatósági ellenőrzés alkalmával igazolni tudja, hogy a veszélyes hulladék bontásakor a jogszabályoknak megfelelően járt el.

Köszönjük, hogy Ön is óvja környezetét, és bízunk benne, hogy rövidesen Önt is vásárlóink között üdvözölhetjük!

2024. január

BMI Magyarország Kft.