



Környezetgazdálkodási szabályzat		
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	

Környezetgazdálkodási Szabályzat

Kiadás dátuma:

Verzió szám: 2.0

Környezetgazdálkodási szabályzat			
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	Oldalak : 2 of 15	

1.0 AZ ELJÁRÁS CÉLJA:

A **Sándorfalvi Közös Önkormányzati Hivatal** (továbbiakban: KÖH) irányítási rendszere részeként az MSZ EN ISO 14001:2005 szabvány követelményeinek teljesítésére dokumentált Környezetközpontú Irányítási Rendszert alakított ki, tart karban és működtet. A dokumentált rendszer szabályozza a KÖH környezetvédelmi tevékenységét. A KÖH – figyelembe véve a fenti szabvány szabályozási követelményeit, valamint a vonatkozó hazai és EU-s jogszabályokat jelen Környezetgazdálkodási Szabályzatot alkalmazza a helyes környezetvédelmi gyakorlat meghatározása, szabályozása és végrehajtása érdekében.

A Környezetgazdálkodási szabályzat (továbbiakban szabályzat) célja, azon feladatok meghatározása, amelyek ellátásával a KÖH tevékenysége során keletkező káros szennyeződések és ártalmak feltárhatók, megelőzhetők, csökkenthetők, illetve megszüntethetők.

2.0 ÉRVÉNYESSÉGI TERÜLET:

A szabályzat vonatkozik a KÖH mindazon tevékenységére, amelyek hatással vannak a környezetre azáltal, hogy igénybe veszik annak elemeit, és kibocsátásaikkal terhelik azt. Vonatkozik továbbá valamennyi irodai dolgozóra, a KÖH területén munkát végző külső vállalkozókra.


A szabályzat személyi hatálya kiterjed a:

- KÖH alkalmazotti jogviszonyban álló munkatársaira,
- KÖH-nél a vállalkozói vagy más megbízási szerződéssel foglalkoztatottakra,
- KÖH érdekében, annak megbízása alapján munkát végző személyekre,
- KÖH területén tartózkodókra, látogatókra,
- más munkáltató munkavállalóira, a területi hatály alá tartozó munkahelyeken végzett munkák esetén, külön szerződésben foglaltak szerint.

3.0 FELELŐSSÉGEK:

A **Környezetvédelmi vezető** feladata: a környezetvédelmi szervezet célszerű és hatékony működtetése a környezettudatos irányítás és a környezettudatos végrehajtás követelményei szerint.

A KÖH munkatársainak környezetvédelmi jellegű felelősségeit, különböző beosztásokból adódó speciális feladatokat a Környezeti Kézikönyv, munkaköri leírások rögzítik.

Környezetgazdálkodási szabályzat			
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	Oldalak : 3 of 15	

4.0 FOGALMAK:

környezeti elem: a föld, a levegő, a víz, az élővilág, valamint az ember által létrehozott (mesterséges) környezet, továbbá ezek összetevői

környezet: a környezeti elemek, azok rendszerei, folyamatai, szerkezete

természeti erőforrás: a társadalmi szükségletek kielégítésére felhasználható környezeti elemek vagy azok egyes összetevői

környezet igénybevétele: a környezetben változás előidézése a környezetnek, vagy elemének természeti erőforráskénti használata következtében

környezetterhelés: valamely anyag vagy energia közvetlen, vagy közvetett kibocsátása a környezetbe

környezetszennyezés: a környezet valamely elemének a kibocsátási mértéket meghaladó terhelése

környezethasználat: a környezet, vagy valamely elemének igénybevételével, illetve terhelésével járó hatósági engedélyhez kötött tevékenység

környezetkárosítás: az a tevékenység, amelynek hatására környezetkárosodás következik be

környezetkárosodás: a környezetnek, vagy valamely elemének olyan mértékű változása, szennyezettsége, ill. valamely elem igénybevételének olyan mértéke, amelynek eredményeképpen annak természetes vagy korábbi állapota csak beavatkozással, vagy egyáltalán nem állítható helyre, illetve az élővilágot kedvezőtlenül érinti

igénybevételi határérték: a környezet, vagy valamely elemének jogszabályban, vagy hatósági határozatban meghatározott olyan mértékű igénybevétele, amely kizárja a környezetkárosítást


kibocsátási határérték: a környezetnek, vagy valamely elemének jogszabályban, vagy hatósági határozatban meghatározott olyan mértékű terhelése, amely kizárja a környezetkárosítást

szennyezettségi határérték: a környezet valamely elemének olyan – jogszabályban meghatározott – mértékű szennyezettsége, amelynek meghaladása a mindenkori tudományos ismeretek alapján környezet- vagy egészségkárosodást idézhet elő

környezetvédelem: olyan tevékenységek és intézkedések összessége, amelyeknek célja a környezet veszélyeztetésének, károsításának, szennyezésének megelőzése, a kialakult károk mérséklése vagy megszüntetése, a károsító tevékenységet megelőző állapot helyreállítása

felszín alatti víz: minden, a föld felszíne alatt a telített zónában elhelyezkedő víz, amely közvetlen érintkezésben van a földtani közeggel

talaj: a földtani közeg legfelső rétege, ami ásványi részecskékből, szerves anyagból, vízből, levegőből és élő szervezetekből áll

Környezetgazdálkodási szabályzat			
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	Oldalak : 4 of 15	

felszíni víz: a föld felszínén lévő minden állóvíz, vízfolyás vize, valamint a térszínen lefolyó minden víz

szennyvíz: a tevékenység során használt, a használat következtében (ipari területen összegyűlő csapadékvizek esetében bemosódás, vagy keveredés) fizikai, kémiai, biológiai minőségében megváltozott, vízszennyező anyagot tartalmazó víz

környezeti levegő: a légkör egésze, kivéve a munkahelyek és zárt terek levegője

hulladék: általános értelemben hulladéknak tekintendő az ember mindennapi élete, munkája, gazdasági tevékenysége során keletkező, a keletkezés helyén feleslegessé váló, ott közvetlenül fel nem használható, különböző minőségű és halmazállapotú anyag, anyag-együttes, termék, maradvány, tárgy, leválasztott szennyező anyag, szennyezett kitermelt föld, amelyet a birtokosuk sem felhasználni, sem értékesíteni nem tud és amelynek kezeléséről külön kell gondoskodni

zaj: A zaj azoknak a hangoknak az összessége, amelyek együtt kellemetlenül és fárasztóan hatnak az ember közérzetére, és bizonyos feltételek között egészségkárosodást idéznek elő. A hangnyomás azt az erőt adja meg egy területegységre vonatkoztatva, amely az atmoszféra sűrűségének ingadozása révén keletkezik a hanghullám hatására. A mindenkori uralkodó zajhullám nyomását az egyezményes hangnyomás küszöbire vonatkoztatják, logaritmizálják és a 20-as vagy a 10-es faktorral szorozzák. Mértékegysége a dB.

5.0. A FOLYAMAT LEÍRÁSA:


5.1. Általános követelmények

Bármilyen tevékenységet, amely környezethasználattal jár, úgy kell végezni, hogy az a legkisebb környezetterheléssel járjon, és legkisebb mértékben vegye igénybe a környezeti elemeket. Törekednünk kell arra, hogy tevékenységünk során ne pazaroljuk a vizet, az energiát, kíméletesen bánjunk a talajjal, az élővilággal, épített környezetünkkel.

A megelőzés érdekében tevékenységünk során a környezethasználat szempontjából a leghatékonyabb megoldást kell választani, az elérhető legjobb technikát figyelembe véve a pénzügyi lehetőségeket, amelyért a **Környezetvédelmi vezető** a felelős, aki beszámolási kötelezettséggel tartozik a Jegyző felé.

Valamennyi dolgozó számára tilos a környezet veszélyeztetésével és/vagy környezetkárosítással járó tevékenységet végezni.

A szervezet környezetre ható működéséről a jogszabályokban előírt tartalommal évente adatot kell szolgáltatni többek között a Környezetvédelmi Információs Rendszerbe, a Statisztikai Hivatalnak. Az adatszolgáltatás határidőre történő teljesítéséért a telephelyi **Környezetvédelmi vezető** a felelős.

Környezetgazdálkodási szabályzat			
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	Oldalak : 5 of 15	

5.2. Levegőtisztaság védelem

A levegőt védeni kell minden olyan mesterséges hatástól, amely azt, vagy közvetítésével más környezeti elemet sugárzó, folyékony, légnemű, szilárd anyaggal minőségét veszélyeztető, bűzt okozó vagy egészséget károsító módon terheli. A tevékenységek, létesítmények tervezésénél, megvalósításánál, folytatásánál, valamint a termékek előállításánál és használatánál törekedni kell arra, hogy a légszennyező anyagok kibocsátása a lehető legkisebb mértékű legyen.

A levegőterhelést okozó forrásokkal kapcsolatos *Levegőtisztaság-védelmi Alap- és a Légszennyezés Mértéke bejelentésekért* a **Környezetvédelmi vezető** felelős.

Valamennyi légszennyezést okozó technológiáról, amelyről alapbejelentés készül, légszennyezés mértéke (LM) éves jelentést kell készíteni és az illetékes Felügyelőség részére benyújtani a tárgyévet követő március 31-ig.

A jelentést az éves üzemóra adatok és az éves anyagfelhasználási adatok tekintetében a **karbantartásért felelős vállalkozó** által tárgyévet követő március 15-ig megadott adatok, illetve a hatósági határozatban vagy a vonatkozó jogszabályban megadott időközönkénti akkreditált mérések (*Szakvélemény*) alapján a **Környezetvédelmi vezető** készíti el.

A levegőterhelést okozó forrásokkal kapcsolatos *Levegőtisztaság-védelmi Alap- és a Légszennyezés Mértéke bejelentések* megtétele, a **Környezetvédelmi vezető** felelőssége.


A Hivatal levegőterhelési díj fizetésére Nem kötelezett. A levegőterhelési-díj fizetési kötelezettsége azt a kibocsátót terheli, akinek a helyhez kötött légszennyező pontforrása külön jogszabály szerint bejelentés-köteles, valamint a vonatkozó törvény megfelelő számú mellékletében meghatározott anyag (a továbbiakban: levegőterhelő anyag) kibocsátása esetén. Ennek alapját a Légszennyező anyagok bejelentési adatai képezik, melyek szolgáltatásáért a **Környezetvédelmi vezető**, az APEH felé történő bevallás és fizetés a **Gazdálkodási iroda** felelősségi körébe tartozik.

A közúti forgalomban is használt gépjárművek környezetvédelmi vizsgálatának („műszaki vizsga”) elvégzéséért és nyilvántartásáért, a szükséges hatósági vizsgálat elvégeztetéséért az **engedéllyel rendelkező szerviz** a felelős.

5.3. Hulladékgazdálkodás

5.3.1. Általános követelmények

A hulladékokkal kapcsolatos tevékenység rendjét a Hulladékgazdálkodási Törvény, illetve annak végrehajtási utasításai határozzák meg. A törvény értelmében a hulladék tulajdonosa köteles gondoskodni a hulladék környezet szennyezést kizáró gyűjtéséről és elhelyezéséről.

Környezetgazdálkodási szabályzat			
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	Oldalak : 6 of 15	

Tilos a kommunális hulladék és a nem veszélyes hulladék közé veszélyes hulladékot juttatni! Amennyiben előfordul, úgy a hulladék teljes mennyisége veszélyes hulladéknak minősül.

Minden tevékenységet, ami hulladékot eredményezhet, úgy kell megszervezni és végezni, hogy hulladék:

- lehetőleg ne keletkezzen,
- mennyisége, illetve veszélyessége csökkenjen,
- minél nagyobb arányban újra- vagy továbbfelhasználható legyen,
- keletkezése, és forgalma ellenőrizhető, mennyisége meghatározható legyen.

A gyűjtést erre rendszeresített, és megfelelő védelemmel ellátott, feliratozott edényben kell végezni. Az ehhez szükséges tárgyi feltételek (gyűjtőedény, feliratozás, logisztika) meghatározása, a **Környezetvédelmi vezető** feladata.

Ártalmatlanításra csak az a hulladék kerülhet, melynek hasznosítására a gazdasági, illetve műszaki feltételek nem adóttak.

A Közbeszerzést nem érintő eljárások esetében kell az alábbiakat betartani:


A **Környezetvédelmi vezető** feladata a adatszolgáltatási és egyéb kötelezettségek betartása a vonatkozó rendeletek előírásai szerint. A kezelő (szállító, illetve az átvevő, hasznosító, ártalmatlanító) kiválasztására a **Környezetvédelmi vezető** javaslatot tesz, és a javaslatot továbbítja a **Jegyzőnek**. A **Környezetvédelmi vezető** a kiválasztás előtt minden esetben bekéri az *engedélyeket*, megbízást csak a vonatkozó *engedélyek* rendelkezésre állása esetén adhat a KÖH. A kezelőtől be kell kérni annak KÜJ és KTJ számait is. A kezelésre vonatkozó engedélyek *másolatát*, a *KÜJ és KTJ számok igazolását* a **Környezetvédelmi vezető** őrzi.

Amennyiben a keletkezett hulladékok mennyisége eléri a vonatkozó jogszabályban előírt mennyiségeket, a hulladékokról a **Környezetvédelmi vezető** tárgyét követő március 1-ig bejelentést tesz a hatóság felé a *Hulladékkeletkezés bejelentő lap* kitöltésével. Az űrlapok a Környezetvédelmi Minisztérium honlapjáról letölthetők és az ugyancsak onnan letölthető Kvadatszolg program segítségével elektronikusan kell kitölteni, majd kinyomtatva, aláírva kell a Felügyelőségre beküldeni.

5.3.2. Nem veszélyes hulladékok

A nem veszélyes hulladékokat a keletkezés helyén a hulladék összetételének ellenálló, feliratozott gyűjtőedényben gyűjtik, majd tárolják az erre kijelölt helyeken. A kommunális hulladékokat heti rendszerességgel szállítatják el a szerződésben erre a feladatra megbízott partner segítségével.

A szelektíven gyűjtött, hasznosítható hulladékokat, tárolást követően szolgáltató szállítja el, a gyűjtés megfelelőségéért a **kijelölt felelős**, a szállítási igény jelzéséért és az

Környezetgazdálkodási szabályzat			
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	Oldalak : 7 of 15	

elszállíttatásért a **kijelölt felelős** felel. A hasznosításra átadott hulladékok mennyiségét a szolgáltatói mérési jegyzőkönyvek alapján lehet nyomon követni.

A nem veszélyes hulladékok esetén (az adatvédelmi törvény hatálya alá nem eső irodai papírhulladék és PET palack) a munkahelyi nyilvántartás vezetése nem kötelező, mivel minden területen a **kijelölt felelős** a keletkezett hulladékot a központi hulladék gyűjtőhelyre viszi és a hulladék mennyiségét a *Központi gyűjtőhelyi nem veszélyes hulladék nyilvántartásban* (1. melléklet) rögzíti. A nem veszélyes hulladékokról a *nyilvántartást* a **kijelölt felelős** vezeti.

A vegyes (kommunális) hulladékok elszállítása heti rendszerességgel történik közszolgáltató által. A hulladék mennyiségi meghatározása az előzetesen megadott úrtartalomhoz igazodó számlázáson alapul.

5.3.3. Veszélyes hulladékok

A veszélyes hulladékokat a keletkezés helyén a hulladék összetételének ellenálló, feliratozott gyűjtőedényben gyűjtik, majd tárolják az erre kijelölt helyeken. A gyűjtőhelyeken veszélyes hulladék 1 évig gyűjthető.

A veszélyes hulladékok esetén a munkahelyi nyilvántartás vezetése nem kötelező, mivel minden területen a **kijelölt felelős** a keletkezett hulladékot (szükség szerint) a központi hulladék gyűjtőhelyre viszi és a hulladék mennyiségét *Központi gyűjtőhelyi veszélyes hulladék nyilvántartásban* (2. melléklet) rögzíti. A veszélyes hulladékokról a *nyilvántartást* a **kijelölt felelős** vezeti.

Törekszünk az újrahasznosítási arány növelésére, tonerek újratöltésére, elektronikai hulladékok újrahasznosításra való átadására.


Központi gyűjtés

A központi gyűjtőhelyre vonatkozó előírásokat a vonatkozó jogszabályok tartalmazzák. A **kijelölt felelős** figyeli a gyűjtőhelyen lévő hulladékok mennyiségét, szükség esetén értesíti a **Környezetvédelmi vezető**, aki megszervezi az elszállítást az alvállalkozóval eseti megállapodás alapján.

5.3.4. Elszállítás

A keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékokat, a gyűjtést követően a jogszabályban előírt módon el kell szállítani a telephelyről.

A **kijelölt felelős** kiszállításkor a *nyilvántartásból* kivezeti az elszállított veszélyes és nem veszélyes hulladék becsült mennyiségét, valamint rögzíti a kiszállításra vonatkozó egyéb információkat. A szállító által visszaigazolt mérlegelési adatokat rögzíti a *nyilvántartásban*. A visszaigazolt mérlegelési adatok az elszámolás, bevallás, adatszolgáltatás alapja. A kiszállítást igazoló feljegyzéseket (szállítólevél, kísézőjegy, stb.) a **Környezetvédelmi vezető** őrzi meg.

Környezetgazdálkodási szabályzat			
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	Oldalak : 8 of 15	

Veszélyes hulladék esetén a **Környezetvédelmi vezető** a kísézőjegy 4. példányát megtartja, a többit átadja a szállítónak. A kísézőjegy azon példányát, amely az átvételt igazoló aláírást, valamint a leigazolt mennyiséget tartalmazza, a **Környezetvédelmi vezető** őrzi meg. Amennyiben a kísézőjegy azon példányát, amely az átvételt igazoló aláírást tartalmazza, a szállítmány útnak indítását követő 30 napon belül nem kerül vissza, a **Környezetvédelmi vezető** felveszi a kapcsolatot a kezelővel. Az egyeztetés követően a **Környezetvédelmi vezető** szükség esetén jelzi ezt a tényt az illetékes környezetvédelmi hatóságnak.

5.3.5. Adatszolgáltatási előírások

A **Környezetvédelmi vezető** a *Veszélyes hulladékot eredményező technológiák/tevékenységek* (mintáját lásd az 3. mellékletben) formanyomtatványon nyilvántartást vezet.


Amennyiben új technológia, tevékenység kapcsán vagy módosítás következtében új veszélyes hulladék keletkezik, a területi vezető által szolgáltatott információk alapján a *Veszélyes hulladékot eredményező technológiák/tevékenységek* nyilvántartást a **Környezetvédelmi vezető** aktualizálja.

A munkahelyeken, illetve a központi gyűjtőhelyen folyamatosan vezetett nyilvántartások adatai biztosítják a hulladékokra, veszélyes hulladékokra vonatkozó információk jogszabályban előírt, naprakész rendelkezésre állását. A belső nyilvántartások becslött mennyiségeket tartalmaznak. A mérlegelt adatokat a *nyilvántartás* visszavezetett adatai, illetve a *szállítólevelek, kísézőjegyek* tartalmazzák.

A nem üzemszerűen - pl. havária esetén - keletkező veszélyes hulladékok kezelése a gyűjtést illetően megegyezik az üzemszerűen keletkező hulladékok kezelésével. Ezekkel kapcsolatban a **kijelölt felelősnek** a *Központi gyűjtőhelyi veszélyes hulladék nyilvántartásában* fel kell tüntetnie a keletkezett mennyiséget, meg kell adnia a keletkezés okát.

A **Környezetvédelmi vezető** időszakosan ellenőrzi - többek közt - a munkahelyi gyűjtésre, illetve a munkahelyi és központi hulladék gyűjtőhelyekre vonatkozó előírások teljesülését. Az ellenőrzésről feljegyzést készít, melyben feltünteti az ellenőrzés időpontját, tapasztalatait. Nem-megfelelőség esetén az illetékes munkahelyi vezetővel történő egyeztetés alapján javaslatot tesz helyesbítő tevékenység indítására

A keletkezett hulladékokról a **Környezetvédelmi vezető** szükség esetén tárgyévet követő március 1.-ig bejelentést tesz a hatóság felé a *Hulladékkeletkezés bejelentő lap* kitöltésével. Az űrlapok a Környezetvédelmi Minisztérium honlapjáról letölthetők. Az ugyancsak onnan letölthető Kvadatszolg program segítségével elektronikusan kell kitölteni, majd kinyomtatva, aláírva kell a Felügyelőségre beküldeni.

Környezetgazdálkodási szabályzat			
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	Oldalak : 9 of 15	

5.4. Veszélyes anyagok és készítmények kezelése

Tevékenység csak Magyarországon igazolható módon bejelentett, vagy törzskönyveztetett veszélyes anyaggal, illetve bejelentett veszélyes készítménnyel végezhető.

Új veszélyes anyag, készítmény beszerzésének kezdeményezése előtt, meg kell győződni arról, hogy nem kapható-e a célnak megfelelő, a veszélyes anyagok jegyzékében (Egészségügyi és Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat) már szereplő, vagy kevésbé veszélyes tulajdonságú termék. A beszerzést végzőnek a termék biztonsági adatlapját is be kell kérnie és megküldeni a felhasználó területi vezetőjének és a **Környezetvédelmi vezetőnek**.

A veszélyes anyaggal tevékenység csak az illetékes ÁNTSZ felé a *veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel végzett tevékenység ÁNTSZ-hez történő bejelentőlappal* történő bejelentés megtörténtével végezhető. A tevékenység bejelentése a vonatkozó jogszabály által meghatározott módon **Környezetvédelmi vezető** feladata.

A tevékenység során felhasznált, bejelentett veszélyes anyagokról és készítményekről a **Környezetvédelmi vezető**, *Veszélyes anyag, készítmény nyilvántartást* (4. melléklet) vezet.


Az éves rendszerességgel ellenőrzött központi nyilvántartásnak minimálisan tartalmaznia kell:

- a veszélyes anyag, készítmény megnevezése
- a felhasználási kör vagy funkció megnevezése
- tárolási hely megnevezése
- kiszerezési mennyisége
- forgalmazó
- felhasznált mennyiség

A veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel végzett tevékenységben bekövetkezett változás bejelentése a vonatkozó jogszabály által meghatározott módon a **Környezetvédelmi vezető** feladata. A veszélyes anyagok, készítmények Biztonsági Adatlapjainak a felhasználás helyszínén rendelkezésre kell állnia. A veszélyes anyagok, készítmények felhasználásig történő központi tárolása csak az erre kijelölt tárlóhelyeken történhet. Környezetvédelmi szempontból tárolás kapcsán alapvető követelmény, hogy az a környezet szennyezését kizáró módon, illetve a Biztonsági Adatlapokban meghatározottak szerint történjen.

A használat során alkalmazandó R és S mondatok, illetve számok magyarázatát a dolgozók számára elérhetővé kell tenni (a Biztonsági Adatlapokat hozzáférhetővé kell tenni), ezért az **adott területi vezetők** felelnek (részletesen lásd 1-2. sz. mellékletek). A veszélyes anyagok és készítmények tárolása kapcsán az egymással reagálni képes anyagok együtt tárolásának feltételeit be kell tartani.

A veszélyes anyag és készítmény központi készletezés és felhasználás dokumentálása a *tisztítószer nyilvántartásban* történik.

Környezetgazdálkodási szabályzat			
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	Oldalak : 10 of 15	

5.5. A vízminőség védelmével és a szennyvízkezeléssel kapcsolatos feladatok

5.5.1. Vízkészlet használat

A KÖH fűrt kúttal nem rendelkezik a telephelyén. A vízhasználat után vízkészlet használati díjat nem kell megfizetnie.

5.5.2. Szennyvízkezelés

A keletkező szennyvizet elkülönítetten emésztőbe vezetve, kezeljük. A szennyvízkezelési szolgáltatási szerződés, érvényességét, szükséges engedélyek meglétét, a **Környezetvédelmi vezető** ellenőrzi, évente legalább egyszer.

Biztosítani kell, hogy a KÖH tevékenységével összefüggésben keletkező szennyező anyagok káros mennyiségben ne kerüljenek a szennyvízelvezető hálózatba, a kommunális szennyvíz minősége megfeleljen a megállapított határértéknek.

5.5.3. Csapadékvíz elvezetés

A csapadékvíz gyűjtő terület esetében különös gondossággal kell eljárni, a csapadékvízgyűjtő csatornába szennyezőanyag (pl. olajok, egyéb veszélyes anyagok és készítmények, hulladékok, veszélyes hulladékok, stb.) bejuttatása tilos.


Veszélyes anyagot, veszélyes hulladékot, vagy azt, tartalmazó gyűjtőedényt nyílt téren fedetlenül még átmenetileg sem szabad tartani! Az előbbieket betartásáért a KÖH minden dolgozója felel.

5.5.4. Felszín alatti vizek és földtani közegek védelme

Minden munkavállaló illetve a KÖH területén dolgozó szerződéses partnerek felelősek azért, hogy tevékenységük során a talaj ne szennyeződjön, veszélyes anyag vagy hulladék a talajra, illetve a talajba ne juthasson. Az esetleges szennyezést a **Környezetvédelmi vezető** felé azonnal jelenteni kell, és haladéktalanul gondoskodni kell a szennyezés körülhatárolásáról, továbbterjedésének megakadályozásáról, valamint a szennyezés felszámolásáról. A **Környezetvédelmi vezető** szükség esetén intézkedik az illetékes hatóságok felé történő bejelentésről.

A vonatkozó jogszabályoknak megfelelően a talajterheléssel járó tevékenységek végzésénél szem előtt kell tartani a felszín alatti vizek mennyiségi és minőségi védelmét. A felszín alatti illetve a felszíni vizeket érintő tevékenység csak az illetékes Felügyelőség engedélyével végezhető.

Amennyiben a vonatkozó jogszabályban meghatározott beavatkozási határértéket elérő mértékű talaj-, talajvízszennyezés történik, vagy ilyet észlelnek, az elhárítással kapcsolatos tevékenységeket - esetenként a kármentesítésre vonatkozó hatósági határozatban foglaltak teljesítésével - környezeti célok, intézkedési tervek kidolgozásával ütemezni kell. A megvalósítás ennek megfelelően, a hatóság értesítése mellett történik, a koordinálásáért a **Környezetvédelmi vezető** a felelős.

Környezetgazdálkodási szabályzat			
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	Oldalak : 11 of 15	

A föld felszínén és a földben védőintézkedés nélkül vagy telepítési, üzemeltetési engedély, vagy műszaki véleményezés, esetleges szakhatósági állásfoglalás nélkül csak olyan anyagok helyezhetők el, amelyek nem veszélyeztetik a talaj minőségét, folyamatait, nem károsítják, illetve nem szennyezik a környezeti elemeket. A talaj szennyezését okozhatja a veszélyes anyagok és veszélyes készítmények nem megfelelő tárolása, anyagmozgatása és felhasználása. Ugyanilyen szennyező forrás lehet a szennyvizek, csapadékvizek és csurgalék vizek nem megfelelő kezelése, alapanyagok, hulladékok helytelen tárolása és elhelyezése.

Hulladékot, vagy veszélyes hulladékot tartalmazó gyűjtődényt csak fedett csapadéktól védett, szilárd burkolattal ellátott területen lehet tárolni. Folyékony hulladék gyűjtődényét kármentő tálcán kell elhelyezni.


5.6. Zaj és rezgésvédelem

Zajvédelmi szempontból a KÖH épülete(i), létesítményei esetében a betartandó határértékek a vonatkozó rendelet kategóriái alapján kerülnek meghatározásra (nincs egyedi határérték). A megengedett zajterhelési határérték teljesülését a telekhatár vonala mentén történő zajmérésekkel és az eredmények értékelésével kell elvégezni.

A gépeket, berendezéseket úgy kell üzemeltetni, olyan zajcsökkentési megoldásokat kell alkalmazni, hogy a KÖH környezetében a zajszint a megengedett határértéket ne haladja meg. A környezetbe zajt, illetve rezgést kibocsátó és a zajtól, illetve rezgéstől védendő létesítményeket úgy kell tervezni, egymáshoz viszonyítva elhelyezni, hogy a zaj és a rezgés ne haladja meg a megengedett zaj-, illetve rezgésterhelési határértéket.

Minden olyan változást, amely a kibocsátási határérték túllépését eredményezi, illetőleg a túllépés mértékére jelentős hatással van (zajos gépek üzembe állítása, áthelyezése vagy leállítása stb.) 30 napon belül be kell jelenteni a környezetvédelmi hatóságoknak.

Zajjal kapcsolatos problémák esetén a **Környezetvédelmi vezető** felelős az okok feltárásáért, és a vezetőség felé történő jelzésért.

Környezetgazdálkodási szabályzat			
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	Oldalak : 12 of 15	

5.7. Fejlesztéssel, beruházással kapcsolatos előírások

Az új beruházásoknál, illetve a meglévő technológiák üzemeltetésénél és bővítésénél az **Jegyző** felelős a vonatkozó jogszabályi előírások betartásáért. Bizonyos témákban kikéri a **Környezetvédelmi vezető** véleményét. A környezetvédelmi jogszabályok betartása érdekében beruházásnál kikéri a **Környezetvédelmi vezető** véleményét az alábbiak teljesülése érdekében:

a) Amennyiben építési engedély köteles az új tevékenység, illetve technológia kialakítása, abban az esetben az engedélyezési tervdokumentációhoz környezetvédelmi tervfejezetet kell csatolni, ehhez szakhatósági hozzájárulását adja a helyileg illetékes környezetvédelmi felügyelőség.

b) Ha nem építési engedély köteles a tevékenység, de új pontforrást létesítenek, ebben az esetben közvetlenül a területileg illetékes Környezetvédelmi Felügyelőséghez pontforrás létesítési engedély kérelmet kell benyújtani. Ha a létesítési engedélyt megadta a Környezetvédelmi Felügyelőség, akkor a megvalósításkor működési engedély kérelmet kell benyújtani és csatolni kell hozzá a légszennyezés mérési jegyzőkönyvet illetve a levegőtisztaság védelmi alapbejelentést. Ebben az esetben a területileg illetékes Környezetvédelmi Felügyelőség I. fokú hatóságként működik közre.


c) Ha a tevékenység a hatályos jogszabályok szerint hatásvizsgálat köteles, abban az esetben környezetvédelmi engedélyt kell kérni a területileg illetékes Környezetvédelmi Felügyelőségtől, amihez csatolni kell a megfelelően elkészített Környezetvédelmi hatásvizsgálatot, annak megfelelően, hogy a vonatkozó jogszabályban a tevékenység A illetve B kategóriába sorolható-e. A tevékenység nem kezdhető meg azelőtt, hogy a Hatóság kiadta volna az engedélyt.

d) Abban az esetben, ha a tevékenység a vonatkozó jogszabály szerint egységes környezethasználati engedély megszerzésére kötelezett, akkor a területileg illetékes Környezetvédelmi Felügyelőség felszólítására egységes környezethasználati engedélyt kell kérni, amihez a csatolni kell a felszólításban meghatározott részleges, vagy teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatot.

5.7.1. Új légszennyező pontforrás létesítése

Új pontforrás létesítéséhez, meglévő bővítéséhez, rekonstrukciójához, az alkalmazott technológia változásához a tervezés időszakában a Környezetvédelmi Felügyelőség szakhatósági hozzájárulását, engedélyező hatóság hiányában létesítési engedélyét kell kérni. Az engedélykérelem elkészítéséért és az engedélyezési eljárás lefolytatásáért a **Környezetvédelmi vezető** a felelős.

A próbaüzem ideje alatt a kibocsátott szennyező komponenseket a **Környezetvédelmi vezetőnek** akkreditált szervezettel meg kell mérteni. Az üzemeltetés végleges engedélyezése céljából a Környezetvédelmi Felügyelőséghez a **Környezetvédelmi vezetőnek** a használatbavételi engedély kérelemmel együtt mérési jegyzőkönyvet kell benyújtani, amihez mellékelni kell a légszennyezés alapbejelentést (LAL).

Környezetgazdálkodási szabályzat			
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	Oldalak : 13 of 15	

Alapbejelentést a levegőterhelést okozó légszennyező anyagokra kell megtenni. 140 kW névleges bemenő teljesítmény alatti tüzelőberendezésre nem kell alapbejelentést tenni.

Amennyiben a létesítendő pontforrás az egyes létesítmények üvegházhatású gázkibocsátásának engedélyezéséről, nyomon követéséről szóló jogszabály hatálya alá esik, abban az esetben a **Környezetvédelmi vezető** az engedélykérelmet az új létesítmény környezethasználatra vonatkozó feltételeit is megállapító építési vagy létesítési engedélyének jogerőre emelkedését követően benyújtja a Környezetvédelmi Főfelügyelőséghez.

5.7.2. Talaj védelem

Beruházáskor, illetve annak megkezdése előtt gondoskodni kell a termőréteg letermeléséről és termőtalajként való hasznosításáról. A föld igénybevételeivel járó tevékenység befejezése után – jogszabály vagy hatósági előírás alapján már a tevékenység alatt is – gondoskodni kell a terület ütemezett helyreállításáról, illetve az újrahasznosítás lehetőségéről. Mindezekért a **Jegyző által kijelölt személy a felelős**.

5.7.3. Új anyagok beszerzése

A beszerzésénél a **beszerzési vezető** felelőssége, hogy minden esetben szem előtt tartsák a vonatkozó jogszabályok előírásait. Tilos a KÖH területére olyan anyagot beszállítani, amelynek a felhasználását a vonatkozó jogszabályok tiltják. Azokat az anyagokat, amelyek felhasználását a hivatkozott jogszabályok korlátozzák, a lehető leghamarabb kevésbé veszélyes helyettesítő termékkel ki kell váltani.


A veszélyes anyagok tárolásának és kezelésének részletes szabályait a vonatkozó Biztonsági Adatlapok és a tevékenységet szabályozó munkautasítások tartalmazzák.

5.8. Beszállítók, alvállalkozók környezetvédelmi kötelezettségei

A telephelyen állandó jelleggel tartózkodó alvállalkozókra, valamint egyéb potenciálisan jelentős környezeti hatást okozó szerződéses partnerre vonatkozó környezetvédelmi előírásokat a szerződések kiegészítése (Kézikönyv 1. melléklet) tartalmazza. A szerződés kiegészítést valamennyi vonatkozó szerződéshez csatolnia kell, melyért a **szerződést kötő** felel. A szerződés kiegészítésben foglaltak teljesítése minden megbízottra, vállalkozóra nézve kötelező, amelyet a **Környezetvédelmi vezető** ellenőrizhet.

5.9. Hulladéktípusok


Hulladék		
Megnevezése	EWC kód	Jellege
Kommunális hulladék	200301	nem veszélyes
Műanyag csomagolási hulladék	150102	nem veszélyes
Papír és karton hulladék	200101	nem veszélyes

Környezetgazdálkodási szabályzat			
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	Oldalak : 14 of 15	

Fa csomagolási hulladék	150103	nem veszélyes
Nikkel-kadmium elem	160602*	veszélyes
Fénycsövek, halogén izzók	200121*	veszélyes
Kiürült hajtógáz palackok	150111*	veszélyes
Veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtett elektromos és elektronikus berendezések	200135*	veszélyes
Veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok	15 01 10*	veszélyes

5.10. Hivatkozott feljegyzések kezelése és megőrzése

A feljegyzés megnevezése	Kezelésért felelős	Megőrzés helye	Megőrzési idő
Környezetvédelmi bejelentések adatszolgáltatások	Környezetvédelmi vezető	A kezelésért felelős irodája/ irattár	5 év
Környezeti tényezők és hatások értékelése	Környezetvédelmi vezető	A kezelésért felelős irodája/ irattár	3 év
Központi gyűjtőhelyi nem veszélyes hulladék nyilvántartás	Környezetvédelmi vezető	A kezelésért felelős irodája/ irattár	10 év
Központi gyűjtőhelyi veszélyes hulladék nyilvántartásban	Környezetvédelmi vezető	A kezelésért felelős irodája/ irattár	10 év
Veszélyes hulladékot eredményező technológiák/tevékenységek	Környezetvédelmi vezető	A kezelésért felelős irodája/ irattár	10 év
Levegőtisztaság-védelmi Alap- és a Légszennyezés Mértéke bejelentés	Környezetvédelmi vezető	A kezelésért felelős irodája/ irattár	5 év

Környezetgazdálkodási szabályzat			
Változat 2.0	Hatályba lépés dátuma : 2013.	Oldalak : 15 of 15	

A feljegyzés megnevezése	Kezelésért felelős	Megőrzés helye	Megőrzési idő
Hulladékkezelés bejelentő lap	Környezetvédelmi vezető	A kezelésért felelős irodája/ irattár	10 év
A szolgáltató(k) kezelésre vonatkozó engedélyének másolata, a KÜJ és KTJ számok igazolása	Környezetvédelmi vezető	A kezelésért felelős irodája/ irattár	5 év
Szállítólevelek, SZ, K kísérőjegyek	Környezetvédelmi vezető	A kezelésért felelős irodája/ irattár	10 év
Veszélyes anyag, készítmény nyilvántartás	Környezetvédelmi vezető	A kezelésért felelős irodája/ irattár	5 év
Tisztítószer nyilvántartásban	Környezetvédelmi vezető	A kezelésért felelős irodája/ irattár	5 év
Veszélyes készítményekkel végzett tevékenység ÁNTSZ-hez történő bejelentőlap	Környezetvédelmi vezető	A kezelésért felelős irodája/ irattár	felhasználásig

10.0 MÓDOSÍTÁSOK JEGYZÉKE:

Változat-szám	dátum	Felelős személy neve, beosztása	A módosítás leírása
2.0	2013...		A 2013. évtől, Magyarország egészét érintő közigazgatási átszervezések miatt bekövetkező szervezeti változás okán a hivatal elnevezésének átvezetése "KÖH".