

PROJEKTVEZETŐI UTASÍTÁS **a környezetvédelmi szempontok biztosításának érdekében.**

a HEFOP-4.1.1-P.-2004-10-0024/1.0 projekt megvalósítása során, a pályázat 5.14. pontjában feltüntetett környezetvédelmi szempontok megvalósításának érdekében, a következőket rendelem el:

- 1) A fejlesztés során egy meglévő, de részleteiben elavult épület átalakításakor a környezetvédelmi szempontokat fokozottan figyelembe kell venni.
- 2) A bontásból és építkezésből keletkező építési törmelék gyűjtése bérelt konténerbe, elszállítása a Kecskeméti Regionális Lerakóba történjen.
- 3) A keletkező kommunális hulladék gyűjtése helyiségenként zárt badellában, kiürítése naponta, az udvar területén levő 6 m³-es zárt konténerbe, elszállíttatása a kecskeméti Regionális Lerakóba történjen.
- 4) Fémek vizsgálásából, megmunkálásából, plazmavágásból keletkező eseti hulladék
 - gyűjtése: zárt fémedénybe elkülönítetten helyiségenként.
 - kiürítése: naponta szortírozva a hulladéktárolóba.
 - elszállítása: hetentetörténjen fajtánként, a DESIGN Kft. Veszélyes hulladék gyűjtő telepére.
- 5) Kiemelt jelentőségű figyelmet kell fordítani az alábbi területekre:
 - a fenntarthatóság pedagógiája
 - az épített és a társas-társadalmi környezet fenntarthatósága
 - a hulladékgazdálkodás
 - az energiatakarékosság
- 6) a szakmai orientációs és a szakmacsoportos alapozó ismeretek tananyagába kerüljenek beépítésre a környezetvédelemmel kapcsolatos általános ismeretek és laboratóriumi vizsgálatok
- 7) a szakmai tananyagokba kerüljenek beépítésre az adott szakma speciális környezetvédelmi feladataival kapcsolatos ismeretek és laboratóriumi vizsgálatok
- 8) speciális képzési programok kerüljenek kifejlesztésre az iparosított technológiával készült (panel) épületek energiatudatos felújítására
- 9) A projektben részt vevőknek képesnek kell lennie a következőkre:
 - szakmai tevékenysége káros környezeti hatásainak elkerülésére, csökkentésére
 - a környezetet károsító elemek hatásainak mérésére szakma specifikus eszközökkel
 - együttműködésre a környezeti konfliktusok közös kezelése és megoldása terén
 - ismerni a szakmája gyakorlása során keletkező veszélyes hulladékokat és a kezelésükre vonatkozó szabályokat
 - a munkája során keletkező maradékok, hulladékok felhasználására, újrahasznosítására
 - a szelektív hulladékgyűjtésre
 - a takarékos anyag-, víz-, és energiafelhasználásra
 - munkájában összehangolni a környezetvédelmet, az ergonómiát, a munkavédelmet, a biztonságtechnikát és a munkaszervezést
 - környezetkímélő magatartásra egyéni és közösségi szinten egyaránt
 - érzékennyé válni a környezet állapota iránt
 - alkalmazni a környezetbarát szemléletet, magatartást, viselkedést és életvitelt.

10) A környezettudatos magatartásformák elsajátítását kell segítenie a központi képzőhely átalakítása során alkalmazott technológiák és azok oktatása is:

- megújuló energiaforrásokat kell hasznosítani,
- intelligens épület energiaellátó és felügyeleti rendszert kell kialakítani.

A környezetvédelem biztosítása érdekében, az utasítás betartása a projekt valamennyi résztvevője számára kötelező.

.....
Márkus Péter
projektvezető
ügyvezető

A projektmenedzsment tagjai a jelen utasításban foglaltak tudomásulvételét aláírásukkal igazolják.

Kecskemét, 2005. szeptember 12.

Gubán Gyula	
Szabó Imre	
Gyuricza Gyuláné Nedelkovics Judit	
Kecskeméti Péter	
Hédlné Kalóz Anna	
Szabó István	
Bársony József	

Kecskemét, 2005. szeptember 12.